

MCBIO[®]
BioFertilizantes

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

www.mcbioFertilizantes.com

MCNATURE

GROUP

MC OLIVA



MCBIO[®]
BioFertilizantes



MC viveros



tienda jardín

...agrocalidad



20

MC Biofert®

ANIVERSARIO



MC Bio®
BioFertilizantes

“... siempre le he dado al campo cariño,
y siempre me lo ha devuelto”



FRANCISCO MARTÍNEZ NÁJERA
Fundador de MC Bio

de experiencia en nutrición vegetal
40 años 

MC BIO pertenece al consorcio Europeo líder en producción de aminoácidos y bioestimulantes orgánicos.

En su laboratorio MICROBIOLÓGICO, un equipo altamente especializado lleva a cabo rigurosos controles de calidad de materias primas y productos acabados; se desarrollan nuevas ideas para mejorar las prestaciones agronómicas y se realizan distintas pruebas y ensayos necesarios para su validación.

Nuestros técnicos son un referente en la biofertilización y en el asesoramiento agrícola, utilizando la última tecnología en AGRICULTURA DE PRECISIÓN a través de la división de nueva creación, MC BIODRONE y de la tecnología HIDROSOPH.

MC BIO propone soluciones innovadoras y eficaces, que satisfagan las necesidades de nuestros clientes.

Contamos con cobertura técnica y comercial en todo el Territorio Nacional y parte del Internacional.

Continuando con el espíritu innovador de su fundador, la familia **Martínez Caba** mantiene un departamento de I+D+i en continua evolución, desarrollando a pie de campo los productos y programas demandados por el sector.



incorporando nuevas líneas de **agricultura natural**



RyZeaPlus[®] hace de la nutrición una oportunidad de potenciar de forma completamente natural el metabolismo de la planta aumentando su resistencia.

RyZeaPlus[®] reúne tres algas del género ASCHOPHYLLUM, FUCUS Y LAMINARIA en la fase de su ciclo de desarrollo en que es máxima la concentración de las moléculas de acción bioestimulante.

micotech[®]
new active ingredient

Exclusivo proceso productivo microbiológico a la vanguardia tecnológica que conjuga un marcado crecimiento del cultivo con un aumento de la resistencia de la planta.

Desde el origen todo el equipo humano de MC BIO orienta a sus clientes hacia una agricultura sana, natural y ecológica a través de su **Programa de Agricultura Sana** con tres principios fundamentales:



COMPROMISO CON LOS CULTIVOS

Aumentar el bienestar de la planta, haciéndola más resistente a las adversidades y nutriéndolas con productos ecológicos y sin residuos.



COMPROMISO CON NUESTROS CLIENTES

Conseguir una excelente producción final en cantidad y calidad que cumpla con la normativa de los mercados más exigentes.



COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

Una nueva agricultura natural sostenible y rigurosa con el cuidado del medio ambiente.



cerca de ti...

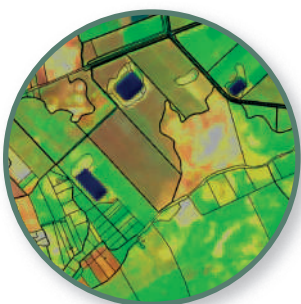


Constituye el proyecto más ambicioso de MC BIO. Nuestro equipo de consultoría agraria desarrolla programas de tratamientos específicos para cada explotación, que potencian y mejoran sus resultados anuales y la calidad de sus productos.

¿Qué es la Agricultura de Precisión?

Un concepto agronómico que consiste en el manejo diferenciado de los cultivos a partir del conocimiento de la variabilidad existente en una explotación agrícola.

Los sistemas de navegación por drones y satélite nos permiten evaluar con mejor precisión la situación óptima de la plantación, las necesidades hidrométricas y la cantidad adecuada de fertilizantes para predecir con más exactitud el rendimiento y producción de la finca.







TECNOLOGÍA HIDROSOPH

Una forma sostenible de regar....

Mediante Hidrosoph, y, a través del uso de imágenes aéreas y de su cruce con las lecturas e informaciones en el campo, ofrece al agricultor conocimiento sobre el vigor vegetativo, la homogeneidad y consistencia, aumentando así la fiabilidad de la extrapolación de los datos en las áreas de cultivo.



PROGRAMACIÓN DE TRATAMIENTOS ESPECIALES

-  Tratamientos de choque para explotaciones desnutridas
-  Programas especiales de fertirrigación o bioinyección que optimizan el abonado y el aprovechamiento del agua
-  Planificación y estudio pormenorizado de ataques de hongos, bacterias y todo tipo de micro plagas en fincas. Desarrollo de tratamiento personalizados para cada caso:
Verticillum, Yesca, Mildiu, Oidio, Nematodos, Botrytis
-  Línea de feromonas y trampas para el control de plagas de insectos en cultivos



8 bioestimulantes

44 bionutrientes



12 bioactivadores

28 bioprotectores

8 otros productos



100 productos =
100 soluciones



índice

AGRICULTURA NATURAL Y ECOLÓGICA

BIOESTIMULANTES

BIONUTRIENTES

BIOACTIVADORES

BIOPROTECTORES

OTROS PRODUCTOS Y TRATAMIENTOS



BIOESTIMULANTES

aminoácidos

algas





MC BioFert

ENVASES: 1-5-10-20-112-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-400 ml/hl.

Como vehiculante de herbicidas 0,5-1l/ha.

Aplicación radicular:

De 3-6 l/hl, recomendando de 4-6 aplicaciones dependiendo del cultivo, por ciclo vegetativo



Bioestimulante a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal. Indicado también como nutriente orgánico en todo tipo de cultivos. Aumenta la actividad del cultivo en situaciones de estrés. Favorece la precocidad de la recolección, potencia la eficacia de los tratamientos fitosanitarios y pone en forma asimilable elementos fijados en el suelo.

Mezclando MC BIOFERT, se potencia la eficacia de los fitosanitarios y herbicidas; a la vez que optimiza los abonos aplicados.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 11,25%; Nitrógeno total: 6,73%; Materia Orgánica total: 40,4%; Nitrógeno Amoniacal: 0,20%; Nitrógeno Orgánico: 6,53%; Nitrógeno Proteico: 6,53%; Fósforo (P2O5) soluble en agua: 0,01%; Potasio (K2O) soluble en agua: 0,04%; Calcio (Ca): 0,08%; Magnesio (Mg) 0,03%; Micronutrientes solubles en agua: Hierro (Fe) 68 mg/Kgr.; Manganeso (Mn): 2,5 mg/Kgr.; Zinc (Zn): 4,5 mg/Kgr.; Cobre (Cu): 0,8 mg/kgr.; Peso específico: 1,25 Kg./L.; pH: 6,92.



MC BioFert-B Basic

ENVASES: 10-20-112-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-400 ml/hl.

Como vehiculante de herbicidas 0,5- 1./ha.



Bioestimulante a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal. Indicado también como nutriente orgánico en todo tipo de cultivos. Aumenta la actividad del cultivo en situaciones de estrés. Favorece la precocidad de la recolección, potencia la eficacia de los tratamientos fitosanitarios y pone en forma asimilable elementos fijados en el suelo.

Mezclando MC BIOFERT-B, se potencia la eficacia de los fitosanitarios y herbicidas; a la vez que optimiza los abonos aplicados.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 7,94%; Nitrógeno total: 6,69%; Materia Orgánica total: 39,8%; Nitrógeno Amoniacal: 0,25%; Nitrógeno Orgánico: 6,44%; Nitrógeno Proteico: 6,44%; Fósforo (P2O5) soluble en agua: 0,01%; Potasio (K2O) soluble en agua: 0,05%; Calcio (Ca): 0,08%; Magnesio (Mg) 0,04%; Micronutrientes solubles en agua: Hierro (Fe) 66 mg/Kgr.; Manganeso (Mn): 2,2 mg/Kgr.; Zinc (Zn): 3,5 mg/Kgr.; Cobre (Cu): 1,0 mg/kgr.; Peso específico: 1,25 Kg./L.; pH: 6,86.



MC BioFert-R Radicular

ENVASES: 10-20-112-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: De 3-6 l/hl, recomendando de 4-6 aplicaciones dependiendo del cultivo, por ciclo vegetativo

Bioestimulante a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal. Indicado también como nutriente orgánico en todo tipo de cultivos. Aumenta la actividad del cultivo en situaciones de estrés. Favorece la precocidad de la recolección, potencia la eficacia de los tratamientos herbicidas y pone en forma asimilable elementos fijados en el suelo. Aumenta la eficacia de los abonos aplicados al suelo.

ESPECIAL BIOINYECCIÓN-FERTIRRIGACIÓN

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 6,04%; Nitrógeno total: 6,70%; Materia Orgánica total: 38,0%; Nitrógeno Amoniacal: 0,56%; Nitrógeno Orgánico: 6,14%; Nitrógeno Proteico: 6,14%; Fósforo (P2O5) soluble en agua: 0,01%; Potasio (K2O) soluble en agua: 0,08%; Calcio (Ca): 0,08%; Magnesio (Mg) 0,05%; Micronutrientes solubles en agua: Hierro (Fe) p7 mg/kg.; Manganeso (Mn): 2,0 mg/Kgr.; Zinc (Zn): 2,5 mg/Kgr.; Cobre (Cu): 0,5 mg/kg.; Peso específico: 1,25 Kg./L; pH: 6,92.



MC Brotamix

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar:

SITUACIONES NORMALES DE CULTIVO: utilizar entre 150-300 ml/hl, según cultivo.

SITUACIONES DEFICIENTES Y DE ESTRÉS EN LOS CULTIVOS: utilizar entre 400-500 ml/hl según estado.

En aplicación radicular de 3-6 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Bioestimulante a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal con un extraordinario alto porcentaje de aminoácidos libres de rápida asimilación. Aplicándolo durante todo el ciclo vegetativo: aumenta la actividad del cultivo; favorece el engorde y la maduración de los frutos; muy indicado para superar situaciones de estrés (heladas, sequias...)

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 24,26%; Nitrógeno total: 8,27%; Materia Orgánica total: 52,34%; Nitrógeno Amoniacal: 0,42%; Nitrógeno Orgánico: 7,85%; Peso específico: 1,23-1,25 Kg./L; pH: 6-6,2.



MC Max

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Olivo, frutales y cítricos: 250-300 ml/hl y de 2 a 4 aplicaciones. Hortícolas: 150-300 ml/hl y de 3 a 6 aplicaciones espaciadas cada 15 días, preferentemente en prefloración, cuajado y engorde. Aplicación radicular: Olivo, frutales: 5-7 l/ha y de 2 a 5 aplicaciones durante el ciclo. Hortícolas: 5-7 l/ha y de 3 a 5 aplicaciones repartidas durante el ciclo.

Bioestimulante agrícola ecológico a base de microalgas (100%). Bioestimulante 100% natural con elevado contenido en vitaminas, polisacáridos, fitohormonas, oligoelementos y antioxidantes. Es el complemento perfecto para aplicar con MC BROTAMIX / MC BROTAMIX BULL por vía foliar y con MC BIOFERT-R RADICULAR en aplicaciones radiculares (MEZCLADO APLICAR EN UN 50%).

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 2,80%; Nitrógeno total: 8,90%; Nitrógeno Orgánico: 3,80%; Fósforo (P2O5) soluble en agua: 0,50%; Potasio (K2O) soluble en agua: 8,60%; pH: 3. Contiene además: vitaminas (provitamina A, tocoferol, tiamina, isositol, ácido fólico, etc.), minerales (calcio, fósforo, magnesio, etc), pigmentos (ficocianina, clorofila y carotenoides), ácidos grasos (linolénico, palmítico, esteárico, oleico y palmitoleico) y fitohormonas.



MC Algas

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Cítricos y frutales: 100-200 ml/hl; melón, sandía, calabacín, pepino: 50-100 ml/hl; patata, cebolla alcachofa: 150-200 ml/hl; tomate, berenjena pimiento: 100 ml/hl; fresa :100-150 ml/hl; lechuga, espinaca, apio: 150 ml/hl; alfalfa, trébol : 200 ml/hl; vid, parral: 100ml/hl; olivar: 200 ml/hl

MC Algas es un producto con un alto contenido en extracto de algas marinas de la especie *Aschophyllum nodosum*. Especialmente recomendado para las fases de brotación, floración, cuajado y crecimiento de fruto sobre todo en aquellos momentos donde las condiciones ambientales son adversas ya sea por heladas, sequías, altas temperaturas, trasplantes y demás situaciones donde la planta tiene dificultad para desarrollarse por falta de vigor. MC Algas incrementa la producción, calidad y homogeneidad de los frutos, así como su estabilidad durante el transporte y almacenamiento.

Contenido Declarado (p/p)

Ácido algínico: 6,5%; Manitol 1%; Potasio (K2O) soluble en agua: 2,7%



MC Algasol

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Para todos los cultivos 200-300 ml/hl.

Aplicación radicular: Para todos los cultivos 2-3 l/ha.

Bioestimulante del crecimiento y del desarrollo de las plantas elaborado a partir de extractos naturales de algas marina (*Aschophyllum Nodosum*) contiene fitohormonas de forma natural como las citoquinas y auxinas, además de otras sustancias bioestimulantes de plantas como la betaina y diversos oligosacaridos.

Contenido declarado (p/p)

Aschophyllum Nodosum: 12%; Extracto Húmico total: 3%; Materia Orgánica: 8%; Hierro (Fe) 1,00%; Manganeso (Mn):0.5%; Zinc (Zn):0.5%; Densidad: 1.13 mg/l; pH: 8.5.



NUEVO

MC Biogos

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Hortícolas, fresas, patata: 50-100 ml/hl, olivar, cítricos, frutales, vid: 50 ml/hl, cereal de invierno, arroz, remolacha, algodón: 500 ml/ha.

Aplicación radicular: 1 l/ha, (3-4 aplicaciones cada 20 días).

Bioestimulante de aplicación foliar o radicular de gran poder de penetración y rápido efecto. La sinergia del AATC (5% p/v) y los coadyuvantes especiales como el ácido fúlvico (0,1% p/v), potencian sus efectos sobre la planta. Es el complemento perfecto para aplicar con MC BROTAMIX / MC BROTAMIX BULL por vía foliar y con MC BIOFERT-R RADICULAR en aplicaciones radiculares (aplicar al 50%). SIN RESIDUOS.

Contenido declarado (p/v)

AATC: 5,00%; Acido Fúlvico: 0,10%; Densidad: 1.10 g/cm3; pH: 6.5-7.5.



NUEVO



... en unión con
nutrientes y
fitosanitarios,
potencian
su eficacia





BIONUTRIENTES

Fertilizantes

correctores de carencias





MC Brotamix Bull

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

En aplicación foliar: utilizar entre 150-300 ml/hl, según cultivo.

En aplicación radicular: de 3-6 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Fertilizante con efecto bioestimulante natural de origen animal, con un alto contenido en aminoácidos libres y una equilibrada relación de los microelementos necesarios en los cultivos.

TRIPLE ACCIÓN: Bioestimulante (aminoácidos), Fertilizante (Abono orgánico) y Corrector (microelementos). Muy indicado para conseguir elevadas producciones en los cultivos.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 24,48%; Nitrógeno total: 4,08%; Materia Orgánica total: 26,16%; Nitrógeno Amoniacal: 0,20%; Nitrógeno Orgánico: 3,88%; Micronutrientes solubles en agua: Óxido de Magnesio (MgO): 0,80%; Boro (B): 1,50%; Hierro (Fe): 1,00%; Manganeso (Mn): 0,10%; Molibdeno (Mo): 0,001%; Zinc (Zn): 0,10%; Peso específico: 1,23-1,25 Kg./L.; pH: 6-6,2.



MC Brotamix Nitrógeno

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: olivar, frutales 200-250 ml/hl; invernadero 200-300 ml/hl; campo abierto 300-400 ml/hl; mezclado con herbicidas 200-300 ml/hl.

Aplicación radicular: olivar, frutales 3-7l/ha; invernadero 6,5-9 l/ha; campo abierto 4,5-5,5l/ha.

Abono nitrógeno orgánico líquido derivado de la hidrólisis de sustancias proteicas de origen animal, caracterizados por una rápida asimilación, sea a nivel de raíz sea a nivel de hoja.

Especialmente indicado en los periodos fisiológicos más importantes de la planta (trasplante, floración, cuajado y maduración). Obtiene un crecimiento vegetativo uniforme y una mejora de cantidad de productos agrícolas.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total 10,69 %; Nitrógeno Orgánico :10,02 %; Carbono Orgánico: 30,01%; Materia Orgánica: 60,02 %; Aminoácidos libres: 8,88 %; Densidad:1.26-1.28Kg/L; pH: 6,4-6,7.



NUEVO

MC Brotamix Potasio

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 250-500 ml/hl.

Aplicación radicular: de 5-10 l/ha.

Abono potásico orgánico líquido obtenido por hidrólisis de proteínas de origen animal y potasio.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y potasio. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de potasa en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Potasio (K₂O) soluble en agua: 22,00%; Nitrógeno (N) total: 1%, Nitrógeno (N)

Orgánico: 1,00%; Materia Orgánica: 6,17%; Aminoácidos libres: 5,10%;

Densidad: 1,25; pH: 7.



MC Brotamix Magnesio

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-400 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular: de 5-8 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y magnesio.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y magnesio. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de magnesio en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Óxido de Magnesio (MgO) 6,00 % Nitrógeno total:

0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Óxido de Magnesio (MgO)6,00%; Peso específico: 1,05-1,10 Kg./L.; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Calcio

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-400 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular: de 7-9 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y calcio.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y calcio. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de calcio en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Óxido de Calcio (Ca): 12,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Peso específico: 1,10-1,15 Kg./L; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Boro

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-300 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular de 4-6 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y boro.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y boro. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de boro en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Boro (B): 8,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Peso específico: 1,10-1,15 Kg./L; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Ferro

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 300-500 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular: de 6-10 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal e hierro.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y hierro. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de hierro en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Hierro (Fe): 5,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Peso específico: 1,05-1,10 Kg./L.; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Manganeso

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-400 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular de 5-8 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y manganeso.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y manganeso. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de manganeso en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Manganeso (Mn): 5,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Peso específico: 1,05-1,10 Kg./L.; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Zinc

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 300-500 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular de 6-8 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y zinc.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y zinc. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de zinc en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Zinc (Zn): 5,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Peso específico: 1,10-1,15 Kg./L.; pH: 6,0-6,2; Aminoácidos libres: 4,19%.



MC Brotamix Molibdeno

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-300 ml/hl.

Aplicación radicular: de 4 a 6 l/ha y ciclo vegetativo.

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y molibdeno.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y molibdeno. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de molibdeno en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Molibdeno (Mo) soluble al agua 2,00%; Nitrogeno total 0.68%, Materia Orgánica total 4.59%; Densidad: 1.05-1.10Kg/L.; pH: 6.0-6.2; Aminoácidos libres: 4.19%.



NUEVO

MC Brotamix SUPER 40

ENVASES: 1-2,5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: Cítricos, vid, manzana, pera, melocotón, albaricoque, olivar: 85-100 gr/hl; Cereales tomate, pimiento, berenjena, calabacín, flor: 75-90 gr/hl
Aplicación radicular: todos los cultivos: 500-750 gr/ha

Abono orgánico nitrogenado, totalmente soluble en agua, con muy bajo en sal contenido, y alto contenido en aminoácidos libres, obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal.

Aplicado regularmente logra un crecimiento vegetativo uniforme y una mejora en la cantidad de productos agrícolas.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 40,00%; Nitrógeno Total 13,00 %; Carbono (C) Orgánico 47,00%;
Peso específico: 0.56-0.60; pH: 6.0-6.2.



NUEVO

MC Brotamix BoroMag

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-400 ml/hl.
Aplicación radicular: de 5 a 8 l/ha.

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal, boro y magnesio.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos, boro y magnesio. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de boro y magnesio en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Boro (B) soluble al agua: 5,00%; Óxido de Magnesio (MgO): 2,00%; Nitrógeno Total 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Peso específico 1.10-1.15Kg/L; pH: 6.0-6.2; Aminoácidos libres: 5,59%.



NUEVO

MC Brotamix CalcioMag

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 200-400 ml/hl. En situaciones de necesidad puede repetirse el tratamiento.
Aplicación radicular: de 7 a 9 l/ha.

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal, calcio y magnesio.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos, calcio y magnesio. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de calcio y magnesio en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Óxido de Calcio (Ca): 6.54%; Óxido de Magnesio: 2,00%; Carbono Orgánico: 2,30%; Nitrógeno total: 0.68%; Materia Orgánica total: 4.59%; Carbono Orgánico: 2,30%; Aminoácidos Libres: 5,59%.



NUEVO

MC Brotamix Ziman

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 300-500 ml/hl.
Aplicación radicular: de 6 a 8 l/ha.

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal, zinc y manganeso.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos zinc y manganeso. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de zinc y manganeso en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Manganeso (Mn) soluble al agua: 3.00%; Zinc(Zn) soluble al agua: 3.00%; Nitrógeno Total: 0.68 %; Materia Orgánica total: 4.59%; Carbono Orgánico: 2.30%; Peso específico: 1.15-1.20Kg/L; pH: 6.0-6.5; Aminoácidos libres: 5,59%.



NUEVO

MC Brotamix Microx

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: utilizar entre 300-500 ml/hl, según cultivo.

Aplicación radicular: de 8-10 l/ha y ciclo vegetativo (4-6 aplicaciones, dependiendo del cultivo).

Abono a base de aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis de proteínas de origen animal y microelementos.

Fertilizante de alta eficacia y rápida absorción al aplicar de forma conjunta aminoácidos y microelementos. Está especialmente indicado cuando se necesite una rápida demanda de microelementos en el cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Micronutrientes solubles en agua: Óxido de Magnesio (MgO): 3,00%; Hierro (Fe): 1,00%; Manganeso (Mn): 1,00%; Zinc (Zn): 1,00%; Nitrógeno total: 0,68%; Nitrógeno Orgánico: 0,68%; Materia Orgánica total: 4,59%; Aminoácidos Libres: 4,19%; Peso específico: 1,10-1,15 Kg./L.; pH: 6,0-6,2.



MC Micromix

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: Cultivos de flor: 20-50 gr/hl; cultivos ornamentales: 50-150 gr/hl (dependiendo de altura); fresas: 30-60 gr/hl; hortalizas: 200-500 gr/hl; viveros: 20-40 gr/hl; frutales: 50-150 gr/hl.

Aplicación radicular: Cultivos de flor, fresas: 300-500 gr/ha; cultivos ornamentales: 400-800 gr/ha; hortalizas: 100-200 gr/ha; viveros: 1-1.5 kg/ha; frutales: 4-7 Kg/ha.

Supercorrector de carencias especialmente indicado para prevenir y corregir grandes estados carenciales de oligoelementos de la planta.

Aplicar en cultivos con situaciones extremas de desnutrición.

Contenido declarado (p/p)

Boro (B): 3%; Hierro (Fe): 7.5%; Manganeso (Mn): 5%; Zinc (Zn) 5%; Molibdeno (Mo): 0.20%; Cobre (Cu): 0.40%; pH: 6-7.



NUEVO

MC Boro

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Brócoli, coliflor, cítricos, frutales, vid: 200-300 ml/hl. Hortícolas, remolacha y girasol: 125-250 ml/hl.

Aplicación radicular: Hortícolas, remolacha, girasol y fresa: 2-3 l/ha.

Corrector de boro complejo por etanolamina que favorece de forma eficaz la movilidad y la asimilación del boro en la planta. Favorece la germinación de los tubos polínicos mejorando el tamaño y la fertilidad de los granos de polen. Aumenta y mejora el transporte de azúcares. Mezclado con MC BIOFERT soluciona de manera inmediata grandes problemas en los cultivos por carencia de BORO.

Contenido declarado (p/p)

Boro soluble en agua 8%; Densidad 1,3 gr/cm³; pH: 7-8



NUEVO

MC Borosol

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: Todos los cultivos 200-500 gr/hl.

Aplicación radicular: Todos los cultivos 5-25 Kg/ha.

Producto a base de Boro totalmente soluble al agua, recomendado para prevenir o corregir deficiencias de boro en los cultivos.

Actúa como estabilizador estructural de las membranas celulares y su papel de estimulación de los protectores de ácido indolacético, principal auxina de las plantas que afectan a muchos procesos fisiológicos.

Contenido declarado (p/p)

Boro (B) soluble en agua: 21 %.



NUEVO

MC Ferro

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: 30-100 gr/hl.

Fertirrigación: 5-20 gr/gotero.

Inyección: 15-50 gr/árbol.

Quelato corrector de clorosis férrica. Abono a base de **hierro-EDDHA**, que se ha formulado buscando la combinación óptima de los isómeros orto-orto-EDDHA y orto-para EDDHA.

Contenido declarado (p/p)

Hierro total (Fe) soluble: 7,5%; Hierro Quelado (o,o) EDDHA: 3,2%; Hierro Quelado (o,p) EDDHA: 1,6%; Agente Quelante EDDHA, solubilidad mínima 300 gr./l a 20°C, con un pH de 7,5-8,3. Intervalo de pH para una buena eficacia del producto: 3-11.



MC Ironmanz

ENVASES: 1-5 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: Viveros, vid cepas jóvenes: 3-5 gr/pie; plantones: 5-15 gr/pie; árboles jóvenes, parras: 15-25 gr/pie; árboles en producción: 25-50 gr/pie; árboles muy desarrollados por clorosis férrica: 50-100 gr/pie; hortalizas y ornamentales inicio desarrollo: 1-2 gr/m2.

Pleno desarrollo: 2.5 gr/m2.

SUPERCORRECTOR DE CARENCIAS

Mezcla sólida de micronutrientes formulado en gránulos 100% solubles y dispersables en agua de fácil asimilación. El uso de quelatos permite ser más eficaz en el tratamiento de estas carencias. Tanto para el hierro como manganeso y zinc, quelados en EDDHA, se asegura una solución totalmente satisfactoria en suelos calizos frente a los compuestos quelados en EDTA, que no son eficaces a pH básicos por la debilidad de dicha molécula.

Contenido declarado (p/p)

Hierro (Fe) soluble al agua 4,5%; Manganeso (Mn) soluble al agua 1,0%; Zinc (Zn) soluble al agua 0,5%; Fe, Zn y Mn quelatados en un 100% por EDDHA en sus forma o-o (80%) o-p (20%); pH: 3-11.

Aplicar en cultivos en situaciones extremas de desnutrición mezclado con MC Brotamix Super 40, MC Ecofoliar 8-3-3 y MC Ecofoliar 2-4-12.



NUEVO

MC EcoFoliar 30-0-0

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-400 ml/hl (en brotación y pre-floración), 200-400 ml/hl (en arboleda).
 Aplicación radicular: cultivos extensivos 10-15 l/ha, resto de cultivos de 4-6 l/ha.

Fertilizante ecológico con alto contenido en nitrógeno amoniacal, con gran eficacia al inicio del ciclo vegetativo de los cultivos.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno (N) total 30%; Nitrógeno (N) Amoniacal 26%; Densidad: 1,10; PH: Básico.



MC EcoFoliar 15-10-5

ENVASES: 1-5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 300-400 ml/hl.
 Aplicación radicular: 3-4 l/ha.

Fertilizante ecológico NPK equilibrado. Mezcla líquida homogénea de abono compuesto NPK, para uso y absorción vía foliar y/o radicular; presentando buena sistemía, especialmente del nitrógeno, con elevado rendimiento por inhibición de la nitrificación, lo que habitualmente no se contempla en el abonado tradicional.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total 24.4%; Nitrógeno(N) Amoniacal 24.4%; Fósforo (P2O5) soluble al agua 17,20%; Potasio (K2O) soluble al agua 7,42%; Densidad: 1,10; pH: Básico.



MC EcoFoliar 8-3-3

ENVASES: 1-5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 300-500 ml/hl de caldo.
Aplicación radicular: 5-10l l/ha y aplicación.

Fertilizante ecológico NPK obtenido por hidrólisis enzimática de proteína vegetal sin la intervención de elementos químicos de síntesis.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total: 8.0; Nitrógeno (N) Orgánico: 8.0; Fósforo (P2O5) total: 3.0; Fósforo (P2O5) soluble en agua y citrato amónico: 3.0; Potasio (K2O) soluble en agua: 3.0; Azufre (SO3): 0.15; Boro (B): 0.001; Hierro (Fe): 0.01; Manganeso (Mn): 0.001; Zinc (Zn): 0.001; Densidad: 1.18; pH: 3.5.



MC EcoFoliar 2-4-12

ENVASES: 1-5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Hortícolas y fresas: 300-400 ml/hl.
Cítricos y frutales: 300-500 ml/hl. Vid y olivos: 300-500 ml/hl. Cereales y cultivos forrajeros: 3-5 l/ha
Aplicación radicular: 20-40 l/ha.

Fertilizante ecológico NPK obtenido por hidrólisis enzimática de proteína vegetal sin la intervención de elementos químicos de síntesis.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total: 2.0; Fósforo (P2O5) soluble en agua y citrato amónico: 4.0; Potasio (K2O) soluble en agua: 12; pH:4-5



MC Foliar 36-6-8

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 300-500 ml/hl.

Aplicación radicular: 5-10 l/ha.

Solución nutritiva equilibrada en N-P-K y pobre en cloro. Contiene la cantidad idónea de macros y microelementos necesarios para el cultivo. Indicado en el crecimiento vegetativo.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno total (N): 36%; Anhídrido Fosfórico (P2O5): 6%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 8%; Boro (B): 0,13%; pH (en mezcla): 6,5-7; Densidad: 1,4.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total (N): 24,80%; Anhídrido Fosfórico (P2O5): 4,12%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 5,63%; Boro (B): 0,1%; pH (en mezcla): 6,5-7; Densidad: 1,4.



MC Foliar 10-50-10

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Hortícolas: 200-250 ml/hl, frutales, cítricos, vid: 200-300 ml/hl, olivo: 250-500 ml/hl, extensivos: 200-250 ml/hl.

Aplicación radicular: Hortícolas, frutales, cítricos olivo y extensivos 4-8 l/ha.

Solución nutritiva equilibrada en N-P-K indicada para el inicio vegetativo de los cultivos así como para la fase de pre-floración y cuajado.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total (N): 10,00%; Nitrógeno Ureico: 10,00%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua y Citrato Amónico: 50,00%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 10,00%; Boro (B) soluble en agua: 0,10%; Cobre (Cu): 0,01%; Hierro (Fe) soluble en agua: 0,01%; Manganeso (Mn) soluble en agua: 0,02%; Zinc (Zn) soluble en agua: 0,01%; pH: 2-3 Densidad; 1,45 g/cc.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno total (N): 14,5%; Nitrógeno Ureico: 14,5%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua y Citrato Amónico: 72,5%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 14,5%; Boro (B) soluble en agua: 0,145%; Cobre (Cu): 0,0145%; Hierro (Fe) soluble en agua: 0,0145%; Manganeso (Mn) soluble en agua: 0,029%; Zinc (Zn) soluble en agua: 0,0145%; pH: 2-3 Densidad; 1,45 g/cc.



MC Foliar 8-6-36

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 300-500 ml/hl.

Aplicación radicular: 5-10 l/ha.

Solución nutritiva equilibrada en NPK y pobre en cloro. Contiene la cantidad idónea de macros y microelementos necesarios para los cultivos. Indicado en el momento de maduración y envero.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno total (N): 8,00%; Anhídrido Fosfórico (P2O5): 6,00%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 36,00%; Boro: 0,13%; pH (en mezcla): 6,5-7; Densidad: 1,3 g/cc.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total (N): 6,15%; Anhídrido Fosfórico (P2O5): 4,62%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 31,24%; Boro: 0,1%; pH (en mezcla): 6,5-7; Densidad: 1,3 g/cc.



MC Foliar 25-25-25

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Hortícolas, extensivos, frutales, cítricos y vid 200-300 ml/hl; olivo 250-500 ml/hl.

Aplicación radicular: Todos los cultivos 4-8 l/ha.

Solución nutritiva equilibrante en NPK que debido a su estructura gelatinosa aumenta el tiempo de retención del producto y disminuye la tensión superficial de las hojas favoreciendo la apertura de los estomas y la absorción cuticular, incrementando así la cantidad de nutrientes absorbidos

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno(N) total 37,5%; Nitrógeno(N) Nítrico 9,36%; Nitrógeno(N) Amoniacal 9,36%; Nitrógeno(N) Ureico 18,76%; Óxido de Potasio(K2O) 37,5%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 37,5% +(B),(Cu),(Fe),(Mn) y (Zn); Densidad: 1.50; pH:7-8.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N) total 25%; Nitrógeno(N) Nítrico 6,24%; Nitrógeno(N) Amoniacal 6,24%; Nitrógeno(N) Ureico 12,51%; Óxido de Potasio(K2O) 25%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 25% +(B),(Cu),(Fe),(Mn) y (Zn); Densidad: 1.50; pH:7-8.



NUEVO

MC Complex

ENVASES: CUBO 10 KILOS

DOSIS:

Pulverización foliar: 250-500 gr/hl.

Solución nutritiva equilibrada N-P-K con microelementos, indicada para todos los periodos del ciclo vegetativo.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total (N) soluble en agua 20%; Nitrógeno Ureico (N) 16%; Nitrógeno Amoniacal (N) 4%; Fósforo (P2O5) soluble en agua 20%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua 20%; Micronutrientes solubles en agua: Boro (B) 0,2%; Molibdeno (Mo) 0,01%; Cobre (Cu) 0,01%.



MC Biocomplex 15-15-15

ENVASES: 5-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Olivo 250-500ml-hl, frutales.200-300 ml/hl, hortícolas 200-250 ml/hl, cítricos 200-300 ml/hl, extensivos. 200-250 ml/hl.

Aplicación radicular: Hortícolas , frutales, cítricos olivo y extensivos 4-8 l/ha.

Solución nutritiva equilibrada N-P-K con microelementos, indicada para todos los periodos del ciclo vegetativo.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total 15,00%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 15,00%; Óxido de Potasio (K2O) 15,00%.



NUEVO

MC Nitrobacter

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: 3-5 l/ha .

Inducor de la actividad fotosintética de los cultivos, y regenerador de la planta frente a los diferentes tipos de estrés. Coloniza las raíces mediante RizobacteriaIncrementa el aprovechamiento de nutrientes y agua, propiciando una rápida vigorosidad en el cultivo, favoreciendo el crecimiento y engordede la fruta y es una excelente herramienta para la producción sosteniblen la agricultura orgánica.La aplicación de MC Nitrobacter adelanta el periodo de recolección

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos totales: contenido mínimo garantizado: 7,56%; Aminoácidos libres:

Contenido mínimo garantizado: 6%.



NUEVO

MC EcoFósforo

ENVASES: 5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 100-200 ml/hl.

Aplicación radicular: 1-2 l/ha.

Fertilizante ecológico especialmente indicado en las etapas de prefloración, floración y cuajado de los frutos. Mejora el estado sanitario de las plantas y potencia el sistema radicular.

Contenido declarado (p/v)

Pentóxido de Fósforo(P2O5) 50%; Aminoácidos Libres 2%; Lisina 2%; Densidad: 1.4; pH: 5-6.

Contenido declarado (p/p)

Pentóxido de Fósforo(P2O5) 35,7%; Aminoácidos Libres 1,43%; Lisina 1,43%; Densidad: 1.4; pH: 5-6.



NUEVO

MC Potasa

ENVASES: 1-5-10-20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 150-300 ml/hl.

Aplicación radicular: de 10-20 l/ha y ciclo vegetativo.

Solución nutricional con alto contenido en Potasio con total disponibilidad para la planta por ir acompañado del agente quelatante EDTA. Se recomienda en primavera y otoño.

Contenido declarado (p/p)

Sal de Potasio Orgánico: 32%; Potasio (K2O) complejo: 22,10%; Ácido Orgánico: 10,0%; pH: 6,8; Densidad: 1,24.

Contenido declarado (p/v)

Sal de Potasio Orgánico: 39,68%; Potasio (K2O) complejo: 27,40%; Ácido Orgánico: 12,4%; pH: 6,8; Densidad: 1,24.



MC Potasio Plus

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 150-200 l/hl.

Solución nutricional con un elevado porcentaje de potasio líquido de inmediato empleo y rápida absorción por todos los cultivos. El potasio mejora la calidad organoléptica de frutos, hortalizas y cultivos industriales, etc., así como la coloración de las flores de las plantas ornamentales. Aplicado al final de la fase vegetativa adelanta la maduración, aumenta la resistencia a la sequía y las adversidades climáticas.

Contenido declarado (p/p)

Óxido de Potasio (K2O) 40%; Densidad: 1.5; pH:5-6.

Contenido declarado (p/v)

Óxido de Potasio (K2O) 60%; Densidad: 1.5; pH:5-6.



“NUEVA FORMULACION CON MOLECULAS ACTIVADORAS DE LOS CULTIVOS”

NUEVO

MC Biomolk

ENVASES: 5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-400 ml/hl.

Aplicación radicular: 4-8 l/ha.

Realizar 3-5 tratamientos desde el engorde hasta la maduración técnica.

MC BIOMOLK es una disolución acuosa concentrada de potasio no iónico. Su rápida sistemía por pulverización y fertirrigación, lo convierten en un rápido catalizador de la biosíntesis de azúcares y de pigmentos.



Contenido declarado (p/p)

Óxido de Potasio (K₂O) soluble al agua: 38,00%; Densidad: 1,55 g/cm³; pH: Básico.

Contenido declarado (p/v)

Óxido de Potasio (K₂O) soluble al agua: 58,90%; Densidad: 1,55 g/cm³; pH: Básico.



NUEVO

MC Nitrógeno 30

ENVASES: 20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: 8-15 l/ha.

FERTILIZANTE ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN Y BIOINYECCIÓN
Solución líquida a base de nitrógeno enriquecida con bacterias fijadoras de nitrógeno. El producto está enriquecido con el microorganismo *Azotobacter Vinelandii*, siendo estos un grupo especial

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N): 30,00 %; Azotobacter Vinelandii 0,25 x 10 sobre 10 %; Densidad: 1,1 gr/cc; pH: 10.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno(N): 33,00 %; Azotobacter Vinelandii 0,25 x 10 sobre 10 %; Densidad: 1,1 gr/cc; pH: 10.



MC Soil Mineral L 20-5-15

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: 8-15 l/ha.

FERTILIZANTE ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN Y BIOINYECCIÓN Fertilizantes NPK con presencia de microelementos, facilitando la absorción por vía radicular.

Especialmente indicado para tratamiento radicular con BIOINYECTADORA

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total 15,74 %; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 3,93 %; Óxido Potasio (K2O) 11,81 %; Boro (B) en forma mineral 0,0006%; Cobre (Cu) 0,0047%; Hierro(Fe) 0,0078%; Óxido de Magnesio (MgO) 0,0078%; Manganeso(Mn) 0,0047%; Zinc(Zn) 0,0047%; Densidad: 1.27; pH: 6.5.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno (N) total 20,00 %; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 5,00 %; Óxido Potasio (K2O) 15,00 %; Boro (B) en forma mineral 0,008%; Cobre (Cu) 0,006%; Hierro (Fe) 0,010%; Óxido de Magnesio (MgO) 0,010%; Manganeso (Mn) 0,006%; Zinc(Zn) 0,006%; Densidad: 1,27; pH: 6,5.



MC Soil Mineral L 3-20-28

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: Hortícolas, extensivos, frutales, y vid: 5-7 l/ha; olivo, cítricos: 6-8 l/ha.

FERTILIZANTE ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN Y BIOINYECCIÓN Solución nutritiva equilibrante en NPK liquido totalmente soluble al agua. Esta recomendado para los estudios fisiológicos con altas demandas nutricionales, especialmente durante el desarrollo y maduración de los frutos de todos los cultivos.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N) total 3,00%; Nitrógeno(N) Ureico 3,00%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 20,00%; Óxido de Potasio (K2O) 28,00%; Agente quelante EDTA; Densidad: 1,57; pH: 11,3.

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno(N) total 4,50%; Nitrógeno(N) Ureico 4,50%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 30,00%; Óxido de Potasio (K2O) 42,0%; Agente Quelante EDTA; Densidad: 1.57; pH: 11,3.



NUEVO

MC Soil Organic L 855H11

ENVASES: 20-200-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: Hortícolas, fresa: 3-4 l/ha.
Cítricos, vid, platanera: 4-6 l/ha.

FERTILIZANTE ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN Y BIOINYECCIÓN

Bioestimulante de rápida acción fisiológica que mejora las condiciones microbiológicas y fisicoquímicas del suelo para una óptima absorción y transporte de nutrientes, favorece el desarrollo radicular y formación de raíces absorbentes, de manera que el cultivo pueda superar estados de estrés post-trasplante.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total: 7,5%; Nitrógeno ureico: 7%; Nitrógeno amoniacal: 0,5%
Fósforo (P2O5): 4,5% ; Potasio (K2O): 4%; Extracto húmico total 10,5%
Ácidos húmicos: 4%; Ácidos fúlvicos 6,5%

Contenido declarado (p/v)

Nitrógeno total: 10,62%, Nitrógeno Ureico 9,37%; Nitrógeno Amoniacal: 1,25%; Fósforo (P2O5) 6,25%; Potasio (K2O) 6,25%; Extracto Húmico Total 14,37%; Ácidos Húmicos 5,62%; Ácidos Fulvicos: 8,75%; **ADEINA, ZEATINA, BETAINAS y MANITOL: 12.5%**;
pH: 8-9; Densidad: 1.25 gr/cc.



NUEVO

MC Ecosoil L KS

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: Cítricos, olivos, frutales: 8-15 l/ha; hortícolas: 6-12 l/ha.

FERTILIZANTE ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN Y BIOINYECCIÓN

Fertilizantes flow con potasio y azufre. Puede aplicarse a gran variedad de cultivos agrícolas. Las necesidades de potasio en la mayoría de los cultivos aumentan drásticamente durante los periodos de crecimiento acelerado y en el desarrollo del fruto.

Contenido declarado (p/p)

Óxido de Potasio (K2O) soluble al agua 32%; Trióxido de Azufre (SO3) 29%; Ph 4-5; Presentación FLOW; Densidad 1,55g/cc.

Contenido declarado (p/v)

Óxido de Potasio (K2O) soluble al agua 49,60%; Trióxido de Azufre (SO3) 44,95%; Ph 4-5; Presentación FLOW; Densidad 1,55g/cc.



NUEVO

MC Ecosoil S 10-0-5

ENVASES: 20 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: 200-400 Kg/ha año, repartido en dos aplicaciones. 400-600 Kg./ha año, en cultivos de Intensivos y recuperación de suelos.

FERTILIZANTE NK ECOLÓGICO SÓLIDO

Mezcla sólida homogénea de abono compuesto granulado en perlas de 2-4 mm, para uso y absorción vía radicular como abonado de fondo; presentando un lento grado de disponibilidad para ser aprovechable en el momento de mayor necesidad del cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N) total 10%; Nitrógeno(N) Amoniacal 5%; Nitrógeno(N) orgánico 5%; Óxido Potásico (K2O) 5%; Trióxido Sulfúrico (S03) 5%; Materia Orgánica 80%; Ácidos Húmicos Fúlvicos 9.7%.



NUEVO

MC Ecosoil S 5-5-5

ENVASES: 20 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: 50 kg/ha.

FERTILIZANTE NPK ECOLOGICO SOLIDO

Mezcla sólida homogénea y equilibrada de abono compuesto granulado, para uso y absorción vía radicular como abonado de fondo; presentando un lento grado de disponibilidad para ser aprovechable en el momento de mayor necesidad del cultivo.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N) Total 5.00 %; Nitrógeno(N) Amoniacal 5%; Fósforo (P2O5) soluble al agua y Citrato de Amonio 5%; Potasio (K2O) soluble al agua 5%.



NUEVO

MC Ecosoil S Petro 330

ENVASES: 25 KILOS PELLET

DOSIS:

Aplicación radicular: (**Kg/ha**) Olivar: 800-1000; vid: 600-800; cereal: 500-700; trigo duro, trigo, altramucos: 300-400; frutales: 800-1000; albaricoque, mandarina 900-1100; cultivos hortícolas: 800-1000; rábanos, cebolla, col: 600-800; calabacín, zanahoria: 600-800; endivias, espinacas, patata: 700-900; tomate, berenjena: 1000-1100; ornamentales, césped: 700-800.



FERTILIZANTE NP ECOLOGICO SOLIDO

Bionutriente a base de algas marinas y RyZeaPlus (microrizas de última generación), que, junto con las valiosas materias primas, es capaz de **aumentar la fertilidad del suelo, reactivando la microflora útil y enriqueciéndola tanto numérica como especiográficamente de microorganismos beneficiosos. Desbloquea los nutrientes del suelo y los involucra, facilitando su absorción por las raíces. Se presenta a través de un abono orgánico ecológico en pellet o polvo.**

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno(N) total 3.00%; Nitrógeno (N) Orgánico 3%; Pentóxido de Fósforo (P2O5) 3.00%, Óxido de Calcio (CaO): 8.00% ; Trióxido de Azufre (So3):6.00%; Carbono(C) Orgánico: 19%. Materia Orgánica:38.00%.



NUEVO

MC Ecosoil S Humic

ENVASES: 25 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: 20-30 kg/ha (200 a 300 gr/árbol)

FERTILIZANTE K ECOLOGICO SÓLIDO

Abono con ácidos húmicos y fúlvicos procedentes de leonardita con potasio rico en materia orgánica. Favorece la liberación de nutrientes bloqueados y estimula la absorción de las raíces. Retiene durante más tiempo partículas de agua y nutrientes evitando el lavado por lixiviación. Mejora la estructura del suelo y activa la micro flora. Incrementa la masa radicular de la planta, aumentando la superficie de absorción, mejorando el rendimiento de la fertilización.

Contenido declarado (p/p)

Extrácto Húmico total: 70,00%; Ácidos Húmicos (leonardita): 65,00%; Ácidos Fúlvicos: 5,00%; Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua: 8,00%; Materia Orgánica por Calcina-ción: 60,00%; Humedad: 15,00%; pH: 8-10.



... fertilizantes y
correctores de
asimilación
inmediata





BIOACTIVADORES

potenciadores

enmiendas orgánicas





MC Biole-V

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Viveros: 300-500 ml/hl; frutales, olivo: 100-150 ml/hl; invernadero, campo abierto, hortalizas: 400-600 ml/hl.

Aplicación radicular: Viveros: 7-10 l/ha; frutales, olivos: 6-8 l/ha; invernadero, campo abierto, hortalizas: 4-6 l/ha.

Bioactivador natural específico para el inicio de brotación. Producto a base de aminoácidos libres obtenido por hidrólisis de proteína.

POTENCIA LOS CULTIVOS JUNTO A LA GAMA MC BIOFERT Y MC BROTAMIX

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 7,12%; Nitrógeno (N): 6,88%; Nitrógeno Orgánico: 6,47%; Materia Orgánica: 46,08% (Oligopeptidos, Extracto de algas Ascophyllum Nodosum); Boro (B) soluble al agua: 0,50%; Zinc (Zn): 11,12%; Carbono (C): 23,14%; pH 6.0-6.2; Densidad: 1.25 kg/l.



MC Biole-R

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: Frutales, olivo, fresas: 4-5 l/ha; hortofrutícolas: 4-5 l/ha; flores: 4-5 l/ha; semillas: 4-5 l/ha; viveros:

APLICAR 25% DE LA DOSIS MEZCLADO CON MC BIOFERT

Bioactivador natural específico para el trasplante de cultivos vegetales, flores y frutos.

Producto a base de aminoácidos libres obtenido por hidrólisis de proteína.

ENRAIZANTE ESPECIAL FERTIRRIGACIÓN

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 9,34%; Nitrógeno total: 3,50%; Materia Orgánica total: 22,02%; Nitrógeno Orgánico 3,31%; Hierro soluble al agua 0,15%; Magnesio: 0,15%; Manganeso: 0,12%; Molibdeno: 0,25%; Zinc: 0,12%; Acido Fulvico: 4,80% (Oligopeptidos, extracto de algas, ascophyllum nodosum); Densidad: 1,25 Kg/l, pH: 6,0-6,2.



MC Biole-M

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Frutales, olivo, hortofrutícolas, campo abierto: 400-500 ml/hl; invernadero, flores: 300-400 ml/hl.

APLICAR 25% DE LA DOSIS MEZCLADO CON MC BIOFERT

Bioactivador natural específico para la maduración de frutas y hortalizas. Producto a base de aminoácidos libres obtenido por hidrólisis de proteína. POTENCIADOR DEL COLOR ROJO, NARANJA Y PURPURA MEJORANDO EL BRILLO Y LA INTENSIDAD DEL COLOR.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 12,97%; Nitrógeno total: 4,18%; Nitrógeno Orgánico 3.95%; Materia Orgánica total: 26,32%; Boro soluble al agua 0,30%; Carbono Orgánico 1%; Potasio 4.5%; Oligopeptidos; Densidad: 1,23-1,25 Kg/l; pH: 6,0-6,2.



MC Biole-C

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Viveros, ornamentales y planta tropical: 8-10 l/hl; frutales, olivo, vid, hortaliza, fresa y cítrico: 10-12 l/hl.

Aplicación radicular: Viveros, ornamentales, planta tropical y vid: 80-100 l/ha.; frutales, olivos, hortaliza y fresas: 100-120 l/ha; cereal, maíz, arroz y cultivos industriales: 180-200 l/ha; cítricos: 100-120 l/hl.

APLICAR 25% DE LA DOSIS MEZCLADO CON MC BIOFERT

Bioactivador natural específico para el crecimiento. Producto a base de aminoácidos libres obtenido por hidrólisis de proteína. POTENCIADOR DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE LAS PLANTA. Permite la acumulación de sustancias de reserva y la mejora de la fotosíntesis de la clorofila.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 19,36%; Nitrógeno total: 5,05%; Materia Orgánica total: 16,52%; Nitrógeno Orgánico 4,95%; Boro soluble al agua 0,10%; Carbono Orgánico: 8,26%; Boro: 0,50%; Zinc: 0,20%; Densidad: 1,10-1,13 Kg/l, pH: 6,0-6,2.



NUEVO

MC Biostart

ENVASES: 5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Hortícolas 120-160ml/hl; árboles: 160-320 ml/hl.

Aplicación radicular: utilizar de 2 a 5 l/ha en todos los cultivos.

Bioactivador de los periodos de floración y crecimiento del ciclo vegetativo.

Alto poder bioestimulante.

MC BIOSTART es el resultado de la unión de MC BIOFERT con moléculas activadoras de nueva generación que mejora y potencia sus efectos.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres: 6,04%; Nitrógeno total: 6,70%; Materia Orgánica total: 38,0%; Nitrógeno Amoniacal: 0,56%; Nitrógeno Orgánico: 6,14%; Nitrógeno Proteico: 6,14%; Fósforo (P2O5) soluble en agua: 0,01%; Potasio (K2O) soluble en agua: 0,08%; Calcio (Ca): 0,08%; Magnesio (Mg) 0,05%; Micronutrientes solubles en agua: Hierro (Fe) 67 mg/Kgr.; Manganeso (Mn): 2,0 mg/Kgr.; Zinc (Zn): 2,5 mg/Kgr.; Cobre (Cu): 0,5 mg/kgr.; Peso específico: 1,25 Kg./L.; pH: 6,92.



NUEVO

MC EcoRaíz

ENVASES: 1-5-10-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Huerto y jardín: 3 ml/l. Dosis General: 0.3-0.5%.

Aplicación radicular: Huerto y jardín: 3-5 ml/L. Dosis General: 2-4 l/ha por gotero; 0,5-1 l/ha en cultivo hidropónico.

Enraizante ecológico formado por Polisacáridos + aminoácidos + oligoelementos + complejo vitamínico + fitohormonas naturales, además de los nutrientes mencionados; contiene elementos bioestimulantes del metabolismo de la raíz y la parte aérea.

Contenido declarado (p/p)

Ácidos Tricarboxílicos:10%; Aminoácidos libres: 10%; Acido L-glutámico: 5.5%; Glicina: 2.5%; L-Metionina: 2%; Nitrógeno (N) total: 7.40%; Nitrógeno(N) Orgánico:1.10%; Nitrógeno(N) Ureico: 4.70%; Nitrógeno(N) Amónico: 1.6%; Mono-di-tripolisacáridos: 10%; Hierro(Fe): 4.5%; Magnesio(Mn): 1%.



MC HumiFulvic

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-400 ml/hl.

Aplicación radicular: 40-100 l/ha, repartidas en distintas aplicaciones.

Bioactivador de ácidos fúlvicos. Enmienda orgánica con una concentración del 32% en materia orgánica vegetal que destaca por su pH ácido. Las propiedades de las enmiendas orgánicas son la aportación directamente de compuestos húmicos y fulvicos que favorecen el desarrollo de los cultivos e inciden de forma beneficiosa en el crecimiento de las plantas. Mejora la absorción de NPK y micronutrientes.

Contenido declarado (p/p)

Ácidos Fúlvicos: 23,10; Materia Orgánica total: 38,5%; Extractos Húmicos total: 23,10%; Nitrógeno total: 2,8%; Nitrógeno Orgánico: 2,50%; Carbono Orgánico: 22,30%; Óxido de Potasio (K2O): 5,70%; pH: 5,4; Densidad: 1,3.



MC HumiFulvic Max

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: olivar 300-400 ml/hl.

Aplicación radicular: Hortícola, frutales, cítricos: 7-12 l/ha; olivo: 12 l/ha; platanera: 50-60 l/ha (5 aplicaciones durante todo el año).

Bioactivador con un alto contenido en ácidos fúlvicos.

Compuesto por materiales orgánicos vegetales, tales como aminoácidos, proteínas, lípidos etc., que son resultantes de los procesos metabólicos de levaduras, microorganismos, etc. Así como nutrientes minerales y sustancias inorgánicas solubles, en las cuales predominan iones K, Ca, Mg y SO4.

Es completamente biodegradable, la naturaleza descompone sus compuestos vía procesos microbiológicos y aprovecha sus minerales.

Contenido declarado (p/p)

Ácidos Fúlvicos: 64,00%; Ácidos Húmicos: 1,00%; Extracto Húmico total: 64,00%; Materia Orgánica: 85,00%; Carbono Orgánico: 45,00%; Nitrógeno(N) total: 5,20%; Nitrógeno (N) Orgánico: 4,60%; Nitrógeno(N) Amoniacal: 0,60%; Óxido de Potasio (K2O): 12,00%; Magnesio (Mg) soluble al agua 1.12%; Calcio (Ca) soluble al agua 2,41%; Azufre(S) soluble al agua: 1.16%; Densidad: 1.27; pH: 4'5-5.



NUEVO

MC HumiFulvic 16

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 150-300 ml/hl

Fertirrigación: 15-20 l/ha repartidos en 3 aplicaciones.

Riego a manta: 40-60 l/ha/riego

Bioactivador de Ácidos Húmicos y Ácidos Fúlvicos. Enmienda orgánica procedente de Leonardita. Las propiedades de las enmiendas orgánicas son la aportación directamente de compuestos húmicos y fúlvicos que favorecen el desarrollo de los cultivos e inciden de forma beneficiosa en el crecimiento de las plantas. Mejora la absorción de NPK y micronutrientes.

Contenido declarado (p/p)

Extracto Húmico Total (EHT): 16%; Ácidos Fúlvicos: 6%; Ácidos Húmicos: 10%;

Densidad: 1,10; pH: 12.



MC HumiFulvic 20

ENVASES: 20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 150-300 ml/hl.

Fertirrigación: 15-30 l/ha repartidas en distintas aplicaciones.

Enraizante: 1-5 l/100 l.

Bioactivador de Ácidos Húmicos y Ácidos Fúlvicos. Enmienda orgánica procedente de Leonardita. Las propiedades de las enmiendas orgánicas es la aportación directamente de compuestos húmicos y fúlvicos que favorecen el desarrollo de los cultivos e inciden de forma beneficiosa en el crecimiento de las plantas. Mejora la absorción de NPK y micronutrientes.

Contenido declarado (p/p)

Extracto Húmico Total (EHT): 20%; Ácidos Húmicos: 14%; Ácidos Fúlvicos: 6%; Óxido de Potasio: 6%; Densidad: 1,25; pH: 13,07.



MC Humic S 80

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: Alfalfa y forraje: 3-10 kg./ha.; arroz, cereal y judías: 2-3 kg./ha.; césped y zonas deportivas: 1-2,5 kg./ha.; cítricos, frutales, platanera y vid: 1-3 kg./ha.; maíz, patata y remolacha: 3-5 Kg./ha.

Bioactivador de Ácidos Húmicos

Enmienda orgánica húmica consistente en Humato potásico procedente de leonardita americana tratada con hidróxido de potasio, su empleo, además de mejorar sus características fisicoquímicas y biológicas del suelo favorecen la formación de tubérculos, engorde de los frutos y la lignificación de los brotes.

Contenido declarado (p/p)

Ácidos Húmicos: 75-80 %; Óxido de potasio (K₂O) 12%; pH: 9-11



NUEVO

MC Fulvic S 95

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: 8 kg/ha.
Aplicación al Suelo: 8-12 kg/ha.

Bioactivador de Ácidos Fúlvicos Los ácidos fúlvicos de nuestro producto son el extracto elite de los ácidos húmicos. Son la sustancia más versátil y productiva derivada de la naturaleza, proporcionando innumerables beneficios para el suelo, las plantas y otros fertilizantes. Sin duda, es el insumo más valioso en la agricultura orgánica.

Contenido declarado (p/p)

Ácidos Fúlvicos: 95%; pH: 8.



NUEVO

...actívan
los cultivos





BIOPROTECTORES

fortificantes

inductores de autodefensas





MC Momentum

ENVASES: 5-LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 300 ml/hl.
Aplicación radicular: 10-20 l/ha.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de Patata, Tuberculosis.

Contenido declarado (p/p)

Materia Activa 3%; Densidad 0.01g/cc; pH: 4.4.
Solución de cobre al 5%, enriquecida con quitosano al 2%.



NUEVO

MC Ecosystem Cobre

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: 100-150 gr/hl.
Aplicación radicular: 2 kg/ha.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto sistémico que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de Patata, Tuberculosis.

Contenido declarado (p/p)

Cobre (Cu) soluble al agua 10%; Zinc (Zn) soluble al agua 1,1%.



MC Cupertal

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Cítricos y viña; frutales de pepita, olivo: 100-150 ml/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto sistémico que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de patata, Tuberculosis.

Contenido declarado (p/p)

Cobre soluble en agua 5%; Densidad 1,25gr/mL; pH: 5,5-6,5



NUEVO

MC Glucat

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200 ml./hl.
Aplicación radicular: 1,5-2 l/ha.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto sistémico que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de Patata, Tuberculosis.

Contenido declarado (p/p)

Gluconato de Cobre: 30%; Cobre (Cu) 6,5 %; Densidad: 1.33 gr/cc; pH: 6-7.



NUEVO

MC Cobre S50

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicar en pulverización normal a las siguientes dosis: Ajos, olivar, cebolla y chalote: 0.3–0.4 % (300–400 gr/hl); cítricos: 0.1–0.2% (100–200 gr/hl), pulverizando hasta una altura de 1,5 metros. Cucurbitáceas de piel comestible y de piel no comestible: 0.3–0.4% (300–400 gr/hl)

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: **Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de patata, Tuberculosis.**

Contenido declarado (p/p)

Oxicloruro de cobre (expr. en Cu) 50%; p/p (500 gr/kg)



MC Cobre S75 Red

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: Olivo, vid 200–250 gr/hl; cítricos 100–200 gr/hl; frutales (invierno) 175–200 gr/hl; leñosos y hortícolas 175–200 gr/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: **Abolladura, Aceituna Jabonosa, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis, Cribado, Escudete, Mildiu, Moteado, Repillo, Sarna de Patata, Tuberculosis.**

Contenido declarado (p/p)

Óxido Cuproso (expr. en Cu) 75%; p/p (750 gr/kg)



MC Vivolivo

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar: 0,6-1 kg/hl. Aplicación en viveros:
Nebulización 1-1,5 kg/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: **Negrilla, Repilo, Tuberculosis**

Contenido declarado (p/p)

Cobre (Cu) soluble en agua: 7%; Azufre (S): 45%; Boro (B): 1%. Contiene fracción de Materia Orgánica (aminoácidos libres y oligopeptidos) de origen animal.



MC Vivosol

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 1,2-2 l/hl. Aplicación en viveros: Nebulización 2-3 l/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: **Bacteriosis, Negrilla, Tuberculosis.**

Contenido declarado (p/p)

Cobre (Cu) 20%; Azufre (SO3) 26%; Densidad: 1,4; pH: 5-6



NUEVO

MC Vertibio

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar 200-400 ml/hl, mínimo 1000 l/ha

Aplicación radicular: 4-6 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: VERTICILIOSIS (OLIVAR) Y YESCA (VIÑA, ETC.)

Contenido declarado (p/p)

Manganeso (Mn) soluble al agua 0.80%; Zinc (Zn) soluble al agua 1.20%; pH. Ácido



MC Bactel

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: 3-5 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Armillaria, verticillium y yesca

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos totales: contenido mínimo garantizado: 7,56% ; Aminoácidos libres: Contenido mínimo garantizado: 6%



MC Yescavin

ENVASES: 1 LITRO

DOSIS:

Aplicación foliar: 0,75-1 l/ha (tratamiento preventivo); 1-1,5 l/ha (tratamiento curativo según grado de infección).

Aplicación radicular: en viñedos y parrales de regadio, en primavera-verano: 0,75 l/ha (tratamiento preventivo); 1-1,5 l/ha (tratamiento curativo según grado de infección). Según el grado de infección se realizarán 2-3 aplicaciones a lo largo del ciclo vegetativo con espacio de 30-40 días.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Yescav

Contenido declarado (p/p)

Quitosano: 2,50%; Carbono Orgánico: 5,00%; Densidad: 1 g/cc; pH: 3.5.



MC Biotruck

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 100-200 ml/ha

Aplicación radicular: 10 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Verticillium, Yescav.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres 6%; Nitrogeno(N) total 6.89%; Nitrogeno(N) Orgánico 3.33; Nitrogeno(N) Amoniacal 3.56%; Boro (B) 0.10%; Cobre (Cu) 0.35%; Molibdeno (Mo) 0.08%; Manganeseo (Mn) 0.25%; Zinc (Zn) 0.35%; Densidad. 1.15; pH: 5,8-6,3.



NUEVO

MC Biolimph

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Como mojante 100 ml/hl; como potenciador 500 ml/hl; como limpiador 700 ml/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles plagas: Anarsia, Cacopsila Pyri, Escarabajo Patata, Gusano Alambre, Gusano Gris, Mosca Blanca, Mosca Fruta, Mosca Olivo, Mosquito verde, Nematodos, Orugas, Piojo San Jose, Polillas, Prays, Pulgón Cigarrero, Pulgón Harinoso, Pulgón Negro, Pulgón Verde, Pulguillas, Rosquilla de la Vid, Trips, Vasate, Janus del Peral, Oplocampa, Psila Piri, Carpo Capsa, Colonet de Naranja y Caqui, Serpeta, Minador de Cítricos, Polilla de Vid, Barrenillo.

Contenido declarado (p/p)

Jabón Potásico 40%; Densidad: 1.2 gr/cm³; pH: 5-6



NUEVO

MC Biarred

ENVASES: 5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: todos los cultivos 200-300 ml/hl
Mojar bien el cultivo

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles plagas: Acaro rojo, Acaros, Araña Roja, Erinosis, Mosca Fruta.

Contenido declarado (p/p)

Manganeso (Mn) soluble en agua: 2.0% p/p; Manganeso (Mn) complejo por AG: 2.0% p/p; Agente complejante: Ácido Glucónico; pH: 7.5 ± 0.5; Densidad: 0.96 g/cm³



NUEVO

MC Cinnamon

ENVASES: 5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: todos los cultivos 200-300 ml/ hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Acaro rojo, Acaros, Araña roja, Erinosis, Mosca fruta.

Contenido declarado (p/p)

Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua: 1.0% p/p; Óxido de Magnesio (MgO) Quelado por EDTA: 1.0% p/p; Agente Quelante: EDTA.



NUEVO

MC Match

ENVASES: 5-20-1000 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar. Como corrector de carencias: 500-600 ml/hl; Como coadyuvante: 100-300 ml/hl; Como potenciador de caldos: 500-600 ml/hl

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Acaro Rojo, Acaros, Araña Roja, Erinosis, Mosca Fruta, Mosca Blanca, Prays.

Contenido declarado (p/p)

Manganeso (Mn) soluble en agua: 2.3 % p/p; Zinc (Zn) soluble en agua: 1.1 % p/p; Densidad: 1.10 g/cm³; pH: 6.3



NUEVO

MC Ecobacillus

ENVASES: 1 KILO

DOSIS:

Aplicación foliar: 250-500 gr/ha para todos los cultivos.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles plagas: Anarsia, Gusano Gris, Orugas, Polillas, Prays, Rosquilla de Vid, Minador de Cítricos, Polilla de Vid.

Contenido declarado (p/p)

BACILLUS THURINGIENSIS Kurstaki 32% (32 Millones U.I. /g).



NUEVO

MC Armor

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 200-500 ml/ha
Aplicación radicular: 5-10 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Biopotenciador metabólico que ayuda a asimilar otros bioprotectores. Favorece la absorción y estabilidad de otros productos fitosanitarios. Aumenta la actividad y persistencia de insecticidas y fungicidas.

Contenido declarado (p/p)

Aminoácidos libres 10%, Nitrógeno(N) total 6.70%; Nitrógeno(N) Orgánico 2.70%, Nitrógeno (N) Amoniacal 3.40%; Óxido de Calcio(CaO) 2%; Densidad: 1.2; pH: 5,8-6,3



NUEVO

MC BioFortex

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 400 ml/ha

Aplicación radicular: 4 l/ha

PULVERIZADOR: Aplicar a una distancia de 30 o 40 cm. de la zona a tratar, mojando bien las dos caras de las hojas. No aplicar nunca a pleno sol. No tratar directamente sobre las flores. Repetir el tratamiento cada 10 días.



BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Acaro Rojo, Acaros, Anarsia, Araña Roja, Cacopsila Pyri, Escarabajo Patata, Erinosis, Gusano Alambre, Gusano Gris, Mosca Fruta, Mosca Olivo, Mosquito Verde, Orugas, Piojo San Jose, Polillas, Prays, Pulgón Cigarrero, Pulgón Harinoso, Pulgón Negro, Pulgón Verde, Pulguilla, Rosquilla de la Vid, Trips, Vasate, Janus del Peral, Oplocampa, Psila Piri, Carpo Capsa, Colonet de Naranja y Caqui, Serpeta, Minador de Cítricos, Polilla de Vid, Barrenillo.

RECOMENDABLE MEZCLAR CON MC ARMOR

Contenido declarado (p/p)

Azufre (SO₃) soluble al agua 68 %; Zinc (Zn) soluble al agua 0,5%; pH: ligeramente ácido.



MC Tray Tramp

ENVASES: 1 LITRO

Utilización: Tiene una duración aproximadamente de 100 días

Cítricos: 40-50 trampas/ha; caqui: 70-75 trampas/ha; frutales, uva de mesa: 70-75 trampas/ha; tropicales, mango: 40-50 trampas/ha.

Es un atrayente alimenticio específico para la captura de ceratitis capitata (mosca de la fruta) y bactrocera oleae mediante uso de mosqueros, trampas, presentado en forma líquida. Está diseñado y optimizado para emplearlo directamente en el mosquero.

Contenido declarado (p/p)

Hidrolizado de proteínas: 95%; Aditivos y conservantes: 5%.



NUEVO

MC AzuFre 80

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Arbustos, cereales, frutales de hija caduca y subtropicales, hortalizas, lúpulo, olivo, remolacha azucarera y vid: 0.2-0.5%

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Acaro Rojo, Acaros, Araña Roja, Erinosis.

Contenido declarado (p/p)

Azufre: 80%.



NUEVO

MC Oydox

ENVASES: 5 KILOS

DOSIS:

Aplicación foliar 150-200 ml/hl.
Aplicación radicular: 3-4 l/ha.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Moteado, Oidio, Roya.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno (N) total 5,00%; Azufre (SO₃) soluble en agua 30%; Cobalto (Co) soluble en agua 0.002%.



MC Botrybio

ENVASES: 1-5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Frutales, viña 200-300 ml/hl. Resto de cultivo 1.5-2 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades: Botrytis

Contenido declarado (p/p)

Manganeso (Mn) soluble al agua 2%; Densidad. 1.21; pH: Básico



MC Bionemat

ENVASES: 5-20 KILOS

DOSIS:

Aplicación radicular: Todos los cultivos 4-5 kg/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Armillaria, Esclerotinia, Fusariosis.

Contenido declarado (p/p)

Azufre (SO₃) soluble al agua 57.2%; Hierro (Fe) soluble al agua 0.02%; Densidad. 1; pH: Ácido



NUEVO

MC Biosilc

ENVASES: 5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 1-2 lt./ha.
Aplicación radicular: 1-2 lt./ha.

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto de doble modo de acción, creando una barrera física bajo la cutícula y activando los mecanismos endógenos de defensa de las plantas. Los compuestos peptídicos de MC Biosilc actúan potenciando la absorción de silicio, elemento de reconocido efecto anti estrés en las plantas, y su deposición en las hojas.

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas.

Recomendado para : Arroz, cereal, tomate, caña de azúcar, etc.



Contenido declarado (p/p)

Silicio (Si): 22.70%; Óxido de Silicio (Si2O): 48.50%; Densidad: 1.36 g/cm3; pH: 10.



NUEVO

MC Bioprotector

ENVASES: 1 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 1-1.5 l/ha
Aplicación radicular: 1.5-2 l/ha

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto orgánico natural, derivado de la quitina y obtenido del exoesqueleto de crustáceos y moluscos marinos.

MC BIOPROTECTOR está diseñado para proteger y prevenir las plantas y las frutas de los ataques de hongos de postcosecha.

“MEDIO DE DEFENSA FITOSANITARIO CONTRA HONGOS EN POSTCOSECHA”

Contenido declarado (p/p)

Oligómeros de Quitosano: 2.5%; Cobre (Cu) complejado. 5%; Densidad: 1.24 g/cm3
pH: 7-8.



MC Scarbo

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 100-300 ml/hl en todos los cultivos;
300-500 ml/hl en invernadero

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que corrige y mejora la estructura celular de los cultivos ARBOREOS y HORTICOLAS, aumentando su vigorosidad y resistencia contra posibles enfermedades y plagas: Aves SSP, Mamíferos SSP.

Contenido declarado (p/p)

Potasio (K2O) soluble en agua 10%; pH: Ácido



NUEVO

MC Scarsem

ENVASES: 1 KILO

DOSIS:

Aplicación foliar: 50 kg/ha en cultivos al aire libre, 15 gr/kg de semilla en torva

BIOPROTECTOR CON ACCIÓN NUTRIENTE E INDUCTOR DE AUTODEFENSAS

Producto que protege las siembras mezclado con las semillas (cereal, cebolla, trigo, etc) protegiendolas de las aves y mamíferos

Contenido declarado (p/p)

Potasio (K2O) soluble en agua 10%; Magnesio (Mg) soluble al agua 5%; pH: Ácido



NUEVO

... defensa
natural
y ecológica





OTROS PRODUCTOS Y TRATAMIENTOS

otros productos

tratamientos de agua

bioaplicadores

lucha integrada de plagas





MC Regulador

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: Aplicar según tipo de agua y pH deseado.

Regulador de pH con acciones antiespumantes así como adherentes-tensioactivos. Mejora la acción de los productos fitosanitarios y nutrientes, sobre todo cuando se mezclan con aguas duras o de pH superior a 8.

Contenido declarado (p/p)

Nitrógeno total (N): 4%; Nitrógeno Ureico: 4%; Anhídrido Fosfórico (P2O5) soluble en agua y en Citrato Amónico Neutro: 15%; Densidad: 1,3; pH: 1.



MC EcoRegulador

ENVASES: 5 LITROS

DOSIS:

Aplicación foliar: 50 ml/hl

Regulador de pH de origen natural, indicado para bajar el pH alcalino y aumentar el pH ácido del agua. Indicado para un rango óptimo de 4 a 6,5.

Contenido declarado (p/p)

Compuesto orgánico con efecto tampón: 548,5 g/l; Densidad: 1,1; ph: 1



NUEVO

MC Podasol

ENVASES: 3 KILOS

DOSIS:

Aplicar sobre heridas y cortes

Pasta protectora natural, lista para usar, que ayuda a cicatrizar de forma natural las heridas producidas por las podas en todos los árboles frutales, plantas y arbustos.

Se recomienda en todo lugar donde la cicatriz deba quedar disimulada. Una vez aplicada, la pasta seca forma una corteza artificial que impide la entrada de humedad y agentes de putrefacción como hongos y agentes nocivos favoreciendo el abultamiento de la corteza.

Contenido declarado (p/p)

Compuesto látex natural 20%; Oxidocloruro de Cobre (Cu) 5%; Minerales Arcillosos 65%; otras sustancias de formulación 10%; pH: 6-7.



NUEVO

MC Deseco

ENVASES: 1-5-20 LITROS

DOSIS:

5-8% v/v en agua. Utilizar nebulización de 5-10 l/ha, mojando bien.

Complejo de hidroxifosfato natural como abono fosfatado, bajo la forma de emulsión tensoactiva natural. En el suelo libera una mezcla de elicitores fosfatados fertilizantes muy higroscópicos.

Sus características de abono fosfatado favorecen la biogénesis de elementos nutricionales primarios y micro elementos, catalizando el desarrollo vegetativo a través de la ruta de las pentosas. SIN RESIDUOS

Contenido declarado (p/p)

Fósforo (P2O5) soluble al agua 25.5%, Fósforo (P2O5) soluble en Citrato de Amonio 25.5%; Zinc soluble al agua 0.20%; Densidad: 1,109 gr/cc.



Oxipremium 15

ENVASES: 5-22-1050 KILOS

DOSIS:

Dosis de choque 5-10 l cada 20.000 l

Dosis mantenimiento 1-3 l cada 20.000 l

Limpiador desinfectante ácido, bajo en espuma para utensilios, superficies y sistemas de riego. Actúa como higienizante por la acción oxidante sobre la materia orgánica y como desincrustante de compuestos inorgánicos insolubles. Se obtiene un mayor aprovechamiento del peróxido de hidrógeno por su estabilización mediante la combinación de los ácidos acético y peracético, cuya acción sinérgica le confiere mayor poder desinfectante. Altamente eficaz y de rápida actuación contra todo tipo de microorganismos.

Contenido declarado (p/p)

Peróxido de Hidrógeno Estabilizado 24%; Ácido Acético 16%; Ácido Peracético 15%; Densidad: 1,15; Ph: <1.



NUEVO

MC Spanxor

ENVASES: 5-20 LITROS

DOSIS:

Aplicación radicular: Dosis inicial 2,5-5l/ha; 1,25-2,5 l/ha aplicaciones posteriores. Siempre diluido en un mínimo de 1,000 l de agua.

Acondicionador de suelos optimizador de aguas de riego que favorecen el movimiento lateral del agua y los nutrientes. Rompe la tensión superficial del agua, incrementa la superficie radicular, lo cual resulta en mejor calidad y mayor producción. Recomendado para suelos pobres o muy salinizados, suelos con texturas extremas.

Contenido declarado (p/p)

Surfactante no iónico con Polímeros de última generación; Densidad: 1.06 g/cc pH: Neutro



NUEVO



MC Bioatomizador

CARACTERISTICAS

Caudal de 8.500 m3/hora.

Potencia de motor 1.100 vatios.

Boquillas ecológicas de 1.5 mm y 1.2 mm en salida de abanico.

Chasis de fibra de vidrio de gran resistencia de impacto.

Pintura de utilización aeronáutica anti-oxido y corrosión.



Atomizador para tratamientos foliares de fácil manipulación y grandes prestaciones. Indicado para ser instalado en cubas transportadas o arrastradas por coche o cualquier tipo de vehículo sin necesidad de toma de fuerza.

Acción Ecológica

Mínimo consumo de carburantes contaminantes, óptimo aprovechamiento de agua y Biofertilizantes.

Utilización de boquillas anti-goteo ecológicas lo que permite dirigir el producto con gran precisión a la zona deseada.

Alimentación eléctrica (no depende de toma de fuerza mecánica). Permite ser acoplada en cualquier tipo de vehículo.

NUEVO

MC Phero-Tramp

CARACTERISTICAS

Material estándar; Oxodegradable; Biodegradable; Incorporación de hasta un 50% de carga mineral, reduciendo el contenido en polímero a la mitad.

Trampas destinadas a captura masiva de insectos o monitorización de plagas:

- A.- TRAMPA POLILLERO-MOSQUERO
- B.- TRAMPA CAPTURA DEL PICUDO
- C.- TRAMPA DELTA
- D.- TRAMPA CROMÁTICA



NUEVO

Lucha Integrada de Plagas

Feromonas para monitorización

AGROTIS IPSILON	Gusano gris	Cereal
ANARSIA LINEATELLA	Taladro del melocotonero	Melocotón
ARCHIPS ARGYROSPILA	Enrollador de hojas de frutales	Melocotón
ARCHIPS PODANA	Tortricido de los frutales	Manzana, pera, etc
ARCHIPS ROSANA	Piral de brotes	Manzana, pera, etc
ACROLEPIOPSIS ASSECTELLA	Polilla del puerro	Puerros, Ajos
ARGYRESTHIA CONJUGELLA	Minador del manzano	Frutales pepita
ARGYROTAENIA CITRANA	Tortrix del naranjo	Naranjo
ARGYROTAENIA PULCHELLANA	Eulia	Manzana
AUTOGRAPHA GAMMA	Gusano gris plantas huerta	Remolacha
BRACTOCERA OLEAE	Mosca del olivo	Olivo
BUSSEOLA FUSCA	Barrenador del trondo del maíz	Maíz
CACOECIMORPHA PRONUBANA	Cacoecia	Ornamentales
CERATITIS CAPITATA	Mosca de la fruta	Frutales y cítricos
CHILO SUPPRESSALIS	Barrenador del arroz	Arroz
CHRYSODEIXIS CHALCITES	Plusia	Hortícolas, platanera
CROESIA SEMIPURPURANA	Croesia	Hortícolas, melón, etc
CYDIA POMONELLA	Carpocapsa	Manzana, pera, etc
ENARMONIA FORMOSANA	Tortricido de la corteza	Manzana, albaricoque etc
EPHESTIA ELUTELLA	Polilla del tabaco y harina	Tabaco, harinas
EPHESTIA KUEHNIELLA	Polilla mediterranea de la harina	Harinas y granos

Lucha Integrada de Plagas

Feromonas para monitorización

EUPOECILIA AMBIGUELLA	Polilla de la vid	Viña
EVERGESTIS FORTICALIS	Piral de la col	Coles
GORTHYNA XANTHENES	Barrenador de la alcachofa	Alcachofa
HELICOVERPA ARMIGERA	Oruga del algodón y tomate	Hortícolas y algodón
HELIOTHIS VIRESCENS	Oruga del tabaco	Tabaco
LOBESIA BOTRANA	Polilla del racimo	Viña
MAMESTRA BRASSICAE LINNAEUS	Noctua de la col	Col, coliflor
MYTHIMNA UNIPUNCTA	Oruga desfoliadora de gramíneas	Maíz, cereal
OPOGONA SACCHARI	Polilla de la banana	Plátano
OSTRINIA NUBILALIS	Taladro o piral del maíz	Maíz
PANDEMIS CERASANA	Capua	Manzana, pera
PLATYNOTA STULTANA	Minador del pimiento	Pimientos
PLUTELLA XYLOSTELLA	Polilla de la col	Col, otras, hortícolas
PRAYS CITRI	Polilla de los cítricos	Manzano, frutales
PRAYS OLEAE	Polilla del olivo	Olivo
PSEUDOPPLUSIA INCLUDENS	Gusano de la soja	Industriales
RHYACIONIA BUOLIANA	Tortricido yema apical pino	Pino
RHYNCHOPHORUS FERRUGINEUS Y PALMARUM	Picudo rojo de las palmeras	Palmeras
SESAMIA INFERENS	Taladrador puúpura del arroz	Arroz
SESAMIA NONAGRIOIDES	Barrenador del maíz	Maíz
SPARGANTHIS PILLERIANA	Piral de la vid	Viña
SPODOPTERA EXIGUA	Gardama	Gramíneas

calendario de Fertilización

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO		
					Preparación del terreno	Año de implantación	Tras cada corte
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●		●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●
MC Algas	MC Algas		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl			
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl		●	●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Brotamix Zim an	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl		●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●		
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl			
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl			●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●		●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●		●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●		●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha				
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha			●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha				●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta		●		
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●		
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●		
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●		
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl			●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●		
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl		●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl		●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl		●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl		●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl		●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●		
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●		

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Presiembra	45 días antes de la primera flor blanca	Botón floral	Cuajado	Final cuajado a recolección
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●		●	
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●		●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl					
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl					
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl					
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl					●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl					●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl			●		
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl					
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl					
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl					
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl			●		
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl					
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/goteo	30-100 gr/hl					
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie						
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/h		●			
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●	
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl					
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl					
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl					
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha						
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl					●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl					
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●		●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●		
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha						
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha						
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmicos		4-6 l/ha					●	
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha					●	
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta						
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha						
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmicos+Fúlvicos		20-30 kg/ha		●				
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl					
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha						
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl					
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl					
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl					
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmicos		Consulta						
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvicos		8 kg/ha						

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Parada inv	Caída pétalos	Cuajado	Engorde del fruto	Tras recolección
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●		●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●		
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●		●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-700 gr/ha	85-100 gr/hl		●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●			●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●		●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●		●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●		●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●		●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●		●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●		●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●			
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●			
MC Biolé-M	Aminoácidos+Oligopeptidos			400-500 ml/hl				●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●			
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●			
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●			

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO						
					Latencia	Brotación	Floración	Cuajado	Fructificación	Inicio pinta	Post cosecha
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●					
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●		●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl			●	●	●		
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl		●					
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●				
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●				
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●					
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●					
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●					
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●					
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●					
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl		●					
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie								
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●					
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●				
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●				
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl			●	●	●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●				
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●				
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●			
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl							
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●						
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●				
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●				
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●	●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl							●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●					
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●					
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha								
MC Eco soil L KS	Abono KS		6-12 l/ha								
MC Eco soil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta								
MC Eco soil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha								
MC Eco soil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha								
MC Eco soil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha								
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●					
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●						
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl	●	●					
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●						
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl							
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl							
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl							
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl							
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl							
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta								
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha								

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO		
					Primeros brotes	Pre-encañado floración	Endurecimiento grano
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl	●		
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl	●		
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl			
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl			
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●		
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl			
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl		●	
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl			
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl			
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl			
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl			
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie				
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl			
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl			
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl			
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha				
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl			●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●		
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha				
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha				
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha				
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta				
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha				
MC Birole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl			
MC Birole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl			
MC Birole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha				
MC Birole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl			
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl			
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl			
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl			
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl			
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl			
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha				

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Preparación terreno	Nascencia	Ahijado	Encañado	Cuajado y Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl					●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl		●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie			●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●				●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●	●
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●				●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●	●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●				●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl					●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl					●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●	●	●
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●	●	●
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha						●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●				●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●	●	●
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	●	●	●
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●	●	●	●
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●	●	●	●

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Parada inv	Brotación	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	85-100 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●					
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●			●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●			●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●			●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	●			
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

					PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO			
PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	Presiembra	Inicio fase de desarrollo	Prefloración	Postfloración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl				●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●		
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl				
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●		
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl				
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl				●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl				
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl				
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl				
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl				
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie					
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl			●	
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl				
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			●	
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			●	
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●		
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl				
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl				
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha					
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl				●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl				
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl				●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha				●	
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha					
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha					
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha					
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha					
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta					
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha					
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●	●	●
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl				
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl				
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha					
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl				
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl				
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl				
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl				
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta					
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha					

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Formación primer turión	Formación primer plumero	Brotación yemas año anterior	Formación nuevo turión	Nuevo núcleo de yemas
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl					●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl					●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl		●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl		●	●	●	●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie			●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl					●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl					●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl					●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl					●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl					●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●	●	●	●
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●	●	●	●
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha						●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●	●	●	●
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●	●	●	●

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Emisión de brotes	Formación de botones	Floración	Cuajado	Fructificación	15 días antes de recolección
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●				
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl			●	●	●	
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl		●				
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●				
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●				
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●				
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●				
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●				
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl		●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie							
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●				
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●		
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl						
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●			
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl						●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha							
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha							
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta							
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha							
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha							
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha							
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●				
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●					
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl	●	●				
MC Biosstart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●					
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl						
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta							
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha							

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Parada inv	Caída pétalos	Cuajado	Engorde del fruto	Tras recolección
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●		●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●		●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●		●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●			●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Nitrobaacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●		
MC Ecofosforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●		●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●		●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●		●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●		●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●		●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●			
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●			
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl				●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●			
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●			
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●			

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Parada inv	Brotación	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●		●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●		
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●			●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●			●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●			●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Eco soil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Eco soil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Eco soil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Eco soil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Eco soil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biolo-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●				
MC Biolo-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biolo-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biolo-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Parada inv	Brotación	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●		●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	85-100 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●		
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●			●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●			●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●			●	●	
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	●			
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Plantación	Plántula	Floración	Roseta	Formación Cabeza	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●				
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●		●	
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl						
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl						
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie							
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●				
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●		
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl						
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●			
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl						●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha					●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha							
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta		●					
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●					
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●					
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha							
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●				
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●					
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl	●	●				
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●					
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifúlvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●				
MC Humifúlvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●				
MC Humifúlvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●				
MC Humifúlvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●				
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●		●		
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●		●		

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Plantación	Plántula	Floración	Roseta	Formación Cabeza	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●				
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●		●	
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl						
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl						
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie							
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●				
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●		
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl						
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●			
MC Potásforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl						●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha							
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha							
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta							
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha							
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha							
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha							
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●				
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●					
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl	●	●				
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●					
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl						
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta							
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha							

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Plantación	Plántula	Floración	Roseta	Formación Cabeza	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●				
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●		●	
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Manganeso	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl						
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl						
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl						
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 g/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie							
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●				
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●		
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl						
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●			
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●			
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl			●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl						●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●				
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha							
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha							
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta							
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha							
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha							
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha							
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●				
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●					
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120gr/ha	10-12 gr/hl	●	●				
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●					
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl						
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl						
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl						
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl						
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta							
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha							

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Trasplante	Crecimiento	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Max	Miço Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		500-700 gr/ha	75-90 gr/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl		●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie			●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●		
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl				●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl				●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●	●			
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Parada inv	Brotación	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●		
MC Etofóforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●			●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●			●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●			●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	●			
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biosart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO			
					Inicio del desarrollo	Floración	Formación del fruto	Engorde
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●	●	●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●	●	●
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●	●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●	●	●
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●	●	●
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha		●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta		●	●	●	●
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●	●	●
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●	●	●
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●	●	●
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl	●	●	●	●
MC Biosstart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●	●	●
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●	●	●

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	Invierno	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO			
						Prefloración	Floración	Cuajado	Maduración-Engorde
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl				●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●			
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●		●	
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl					
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl					
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●		
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl					
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl				●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl			●		
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				●	
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl					
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	85-100 gr/hl					
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●		
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				●	
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl			●		
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl			●		
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl			●		
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl					
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl		●	●		
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie			●			
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●			
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●			
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl			●		
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				●	
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl				●	
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl					
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl					
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha						
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl			●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl					●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl					●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl					●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●		
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha					●	
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha					●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta						
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha						
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●				
MC Biolo-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●			
MC Biolo-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●
MC Biolo-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha						
MC Biolo-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl					
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl					
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl					
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl		●		●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl				●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl					
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl					
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta						
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha						

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO			
					Presiembra	A los 60 días de la siembra	A los 60-120 días desde la siembra	A los 120-180 días de la siembra
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●		●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●		●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●		●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl				●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3- 6 l/ha	150-300 ml/hl				●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl				
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl			●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl				●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●		
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl				
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl				
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl			●	
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl		●		
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl				
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl			●	
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl		●		
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl				
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie					
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl				
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●		
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl				
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha					
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl			●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl				●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl				●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●		
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●		
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha				●	
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha					●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta					
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha					
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●			
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●			
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl				
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl				
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha					
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl				
MC Biosstart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl				
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl			●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl				
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl				
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta					
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha					

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Preparación del terreno	Brotación	Crecimiento	Floración	Fructificación
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●		
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●		●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●			●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●			●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●			●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●		
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●		●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●		●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●		●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●		●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha			●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●		●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●			
MC Ecosoil S Húmic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●			
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●			
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl				●	●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●			
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●
MC Biosstart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●			
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Húmic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●			
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●			

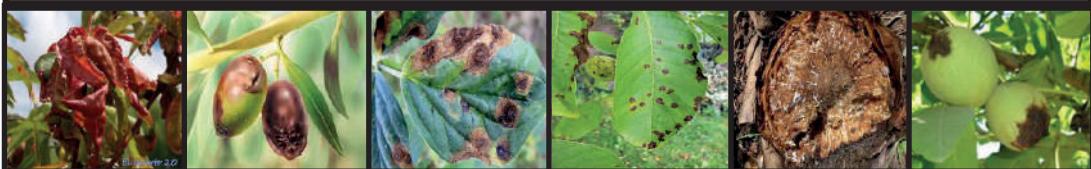
PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO			
					Preparación del terreno	Trasplante	Al mes del trasplante	A los dos meses del trasplante
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●		●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl			●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●		●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●		●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●		●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl		●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●		●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●		●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●		●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●		●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl		●	●	●
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●		●
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●		●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●		●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●		●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●		●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●		●
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●		●
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●		●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●		●
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●		●
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●		●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●		●
MC Biolé-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●		●
MC Biolé-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl				●
MC Biolé-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●		●
MC Biolé-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl			●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●
MC Ecoraíz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●		●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●		●
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●		●

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO				
					Prefloración	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	75-90 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Nitrobacter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecofósforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha		●	●	●	●	●
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha		●	●	●	●	●
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha		●	●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzapulus		300 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●	●	●	●
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl	●	●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●	●	●	●
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●	●	●	●

PRODUCTO	Composición	Eco	Dosis R	Dosis F	PERIODOS DEL CICLO VEGETATIVO					
					Parada inv	Brotación	Floración	Cuajado	Engorde	Maduración
MC Biofert	Aminoácidos		3-6 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biofert-R	Aminoácidos		3-6 l/ha			●	●	●	●	●
MC Brotamix	Aminoácidos		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Max	Micro Algas		5-7 l/ha	250-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algas	Extracto de Alga		2-4 l/ha	100-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Algasol	Extracto de Alga		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Biogos	AATC + Ácidos Fúlvicos		1 l/ha	50 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix Bull	Aminoácidos + Corrector		3-6 l/ha	150-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Botamix Nitrógeno	Aminoácidos + Corrector		3-7 l/ha	200-250 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Potasio	Aminoácidos + Corrector		5-10 l/ha	200-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Magnesio	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●		
MC Brotamix Calcio	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl				●	●	●
MC Brotamix Boro	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Ferro	Aminoácidos + Corrector		6-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Manganeseo	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix Zinc	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Molibdeno	Aminoácidos + Corrector		4-6 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Brotamix SUPER 40	Aminoácidos + Corrector		500-750 gr/ha	85-100 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Brotamix BoroMag	Aminoácidos + Corrector		5-8 l/ha	200-400 ml/hl		●	●			
MC Brotamix CalcioMag	Aminoácidos + Corrector		7-9 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Brotamix Ziman	Aminoácidos + Corrector		6-8 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●			
MC Brotamix Microx	Aminoácidos + Corrector		8-10 l/ha	300-500 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Micromix	Corrector de Carencia		300-500 gr/ha	50-150 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Boro	Corrector de Carencia		2-3 l/ha	200-300 ml/hl		●	●			
MC Borosol	Corrector de Carencia		5-25 kg/ha	200-500 gr/hl	●	●				
MC Ferro	Corrector de Carencia		5-20 gr/gotero	30-100 gr/hl	●	●	●	●	●	●
MC Ironmanz	Corrector de Carencia		25-50 gr/pie		●	●	●	●	●	●
MC Ecofoliar 30-0-0	Abono NPK			1000-1500 ml/hl		●	●	●		
MC Ecofoliar 15-10-5	Abono NPK		3-4 l/ha	300-400 ml/hl			●	●		
MC Ecofoliar 8-3-3	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl			●	●		
MC Ecofoliar 2-4-12	Abono NPK		20-40 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 36-6-8	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl		●	●	●		
MC Foliar 10-50-10	Abono NPK		2-3 l/ha	200-250 ml/hl		●	●			
MC Foliar 8-6-36	Abono NPK		5-10 l/ha	300-500 ml/hl	●			●	●	●
MC Foliar 25-25-25	Abono NPK		4-8 l/ha	200-300 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Complex	Abono NPK			250-500 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biocomplex 15-15-15	Abono NPK		4-8 l/ha	250-500 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Nitrobracter	Solubilizador (N)		3 l/ha		●	●	●	●		
MC Ecofosforo	Corrector de Carencia		1-2 l/ha	100-200 gr/hl		●	●	●		
MC Potasa	Corrector de Carencia		10-20 l/ha	150-300 gr/hl	●			●	●	●
MC Potasio Plus	Corrector de Carencia			150-200 ml/hl	●			●	●	●
MC Biomolk	Corrector de Carencia		4-8 l/ha	200-400 ml/hl	●			●	●	●
MC Nitrógeno 30	Nitrógeno		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 20-5-15	Abono NPK		8-15 l/ha			●	●			
MC Soil Mineral L 3-20-28	Abono NPK		6-8 l/ha				●	●	●	●
MC Soil Organic L 855H11	Abono NPK + Húmico		4-6 l/ha		●	●	●	●	●	●
MC Ecosoil L KS	Abono KS		6-12 l/ha		●			●	●	●
MC Ecosoil S 10-0-5	Abono NPK		Consulta			●	●			
MC Ecosoil S 5-5-5	Abono NPK		50 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil Petro 330	Abono NP + Ryzaplus		300 kg/ha		●	●				
MC Ecosoil S Humic	Abono Húmico + Fúlvico		20-30 kg/ha		●	●				
MC Biole-V	Aminoácidos + Algas		8-9 l/ha	800-900 ml/hl		●	●			
MC Biole-M	Aminoácidos + Oligopéptidos			400-500 ml/hl					●	●
MC Biole-R	Aminoácidos + Enraizante		4-5 l/ha		●	●				
MC Biole-C	Aminoácidos + S Naturales		100-120 gr/ha	10-12 gr/hl		●	●	●	●	●
MC Biostart	Aminoácidos + Moléculas		3-5 l/ha	200-400 ml/hl		●	●	●	●	●
MC Ecoraiz	Enraizante		3-5 l/ha	300-500 ml/hl	●	●				
MC Humifulvic	Enmienda Orgánica		40-100 l/ha	200-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic Max	Enmienda Orgánica		7-12 l/ha	300-400 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 16	Enmienda Orgánica		40-60 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humifulvic 20	Enmienda Orgánica		15-30 l/ha	150-300 ml/hl	●	●	●	●	●	●
MC Humic S80	Enmienda Orgánica + Húmico		Consulta		●	●				
MC Fulvic S95	Enmienda Orgánica + Fúlvico		8 kg/ha		●	●				

**calendario de
tratamientos de
enfermedades
y plagas**

ENFERMEDADES



PRODUCTO	Abolladura (Taphira Deformans)	Aceituna Jabonosa (Goesporium Livarum)	Alternaria (Alternaria solani, Alternaria citri, Coryneum beijerinckii)	Antracnosis (Colletotrich. Gloesporoid. Coccodes)	Armillaria (Armillaria Mellea)	Bacteriosis (Clavibacter sp, Pseudomaona sp, Erwina sp)
MC Momentum	●	●	●	●		●
MC Ecosystem Cobre	●	●	●	●		●
MC Cupertal	●	●	●	●		●
MC Glucat	●	●	●	●		●
MC Cobre S-50	●	●	●	●		●
MC Cobre S75 Red	●	●	●	●		●
MC Vivolivo						
MC Vivosol						●
MC Vertibio						
MC Bactel					●	
MC Yescavin						
MC Biotruck						
MC Biolimph						
MC Biarred						
MC Cinnamon						
MC Match						
MC Ecobacillus						
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex						
MC Tray Tramp						
MC Azufre 80						
MC Oydox						
MC Botrybio						
MC Bionemat					●	
MC Biosilc						
MC Bioprotector					●	
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero-Tramp						

ENFERMEDADES



PRODUCTO	Botrytis (Botrytis Cinerea)	Cribado (Stigmina Carpophila, Coryneum Beijerinckii)	Esclerotina (Sclerotinia Sclerotium)	Escudete (Macrophoma Dalmatica)	Fusariosis (Fusarium Oxiosporium)	Mildiu (Plasmopora Infestans, Plasmopara Viticola)
MC Momentum	●	●	●	●		●
MC Ecosystem Cobre	●	●	●	●		●
MC Cupertal	●	●	●	●		●
MC Glucat	●	●	●	●		●
MC Cobre S-50	●	●	●	●		●
MC Cobre S75 Red	●	●	●	●		●
MC Vivolivo						
MC Vivosol						
MC Vertibio						
MC Bactel						
MC Yescavin						
MC Biotruck						
MC Biolimph						
MC Biarred						
MC Cinnamon						
MC Match						
MC Ecobacillus						
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex						
MC Tray Tramp						
MC Azufre 80						
MC Oydox						
MC Botrybio	●					
MC Bionemat			●		●	
MC Biosilc						
MC Bioprotector	●				●	
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero-Tramp						

ENFERMEDADES









PRODUCTO	Moteado (Venturia Inecualis, V. P yrina)	Negrilla (C apnodium s p, Limacinula s p, A ureabas idiu s p)	Oidio (P odosphaera fusca, Spharoteca oannosa, Liveillula taurica, P odospha era Leucotricha, Uncinula necater)	Rosellinia (R osellinia Necatrix)	Repillo (S pilo cea Olengina)	Roya (P uccinia sp,Uromyces s pp, P hragmidium s pp,P uccinia pittieriana)
MC Momentum	●	●			●	●
MC Ecosystem Cobre	●	●			●	●
MC Cupertal	●	●			●	●
MC Glucat	●	●			●	●
MC Cobre S-50	●	●			●	●
MC Cobre S75 Red	●	●			●	●
MC Vivolivo		●	●		●	●
MC Vivosol		●	●			
MC Vertibio		●	●	●		
MC Bactel						
MC Yescavin						
MC Biotruck						
MC Biolimph						
MC Biarred						
MC Cinnamon			●	●		
MC Macht						
MC Ecobacillus						
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex						
MC Tray Tramp						
MC Azufre-80		●	●	●		
MC Oydox	●	●	●	●		●
MC Botrybio						
MC Bionemat				●	●	
MC Biosilc						
MC Bioprotector	●					
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero-Tramp						







ENFERMEDADES










PRODUCTO	Sarna Patata (Sppongospora Subterranea f. sp. Subterranea)	Tizón de Cebolla (Squamosa)	Tuberculosis (Pseudomonas Savastanoi pv)	Verticillium (Verticillium Dahliae)	Yesca (Stereum hirsutum per. Phellinus Igniarius Fr)	Mancha Ocre (Polystigma Ochraceum)
MC Momentum	●	●	●			
MC Ecosystem Cobre	●	●	●			●
MC Cupertal	●	●	●			●
MC Glucat	●	●	●			●
MC Cobre S-50	●	●	●			
MC Cobre S75 Red	●	●	●			
MC Vivolivo			●			
MC Vivosol			●			
MC Vertibio				●	●	
MC Bactel				●		
MC Yescavin					●	
MC Biotruck				●	●	
MC Biolimph						
MC Biarred						
MC Cinnamon						
MC Macht						
MC Ecobacillus						
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex						
MC Tray Tramp						
MC Azufre-80						
MC Oydox	●					
MC Botrybio		●				
MC Bionemat						
MC Biosilc						
MC Bioprotector		●			●	
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero-Tramp						

PRODUCTO	PLAGAS					
						
	Acaro Rojo (P anonychus citri, P anonych. ulmi)	Acaros (A us gewachs . S pinnmillben, variante amarillo, verde y rojo)	Anarsia (A narsia Lineatella Zell)	Araña Roja (Tetranychus Urticae Koch,Tetranc. Turkes tani Ugarov y Nokols ki)	Cacopsila Pyri (P sila del P eral)	Erinosis (E riophyes Vitis .s in.C olo mer us Vitis)
MC Biolimph			●		●	
MC Biarred	●	●		●		●
MC Cinnamon	●	●		●		●
MC Macht	●	●		●		●
MC Ecobacillus			●			
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex	●	●	●	●	●	●
MC Tray Tramp						
MC Azufre-80	●	●		●		●
MC Oydox						
MC Botrybio						
MC Bionemat						
MC Biosilc						
MC Bioprotector						
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero-Tramp						

PRODUCTO	PLAGAS					
						
	Escarabajo Patata (Leptinotarsa Decemlineata)	Gusano Alambre (A griotes s p)	Gusano Gris (A griotis s p)	Mosca Blanca (T rialeuro des Vaporariorum,B er mis a T abaci)	Mosca Fruta (C eratitis Capitata)	Mosca Olivo (Dacus Oleae)
MC Biolimph	●	●	●	●	●	●
MC Biarred					●	
MC Cinnamon					●	
MC Macht				●	●	
MC Ecobacillus		●	●			
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex	●	●	●	●	●	●
MC Tray Tramp				●	●	●
MC Azufre-80					●	
MC Oydox						
MC Botrybio						
MC Bionemat						
MC Biosilc						
MC Bioprotector						
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero- Tramp					●	●

PRODUCTO	PLAGAS					
						
	Mosquito verde (Empoasca Libica)	Nematodos (M eloidogyne Ingognita, Heterodera, Ditylenchus, Tylenchulus semipenet.)	Orugas (S podoptera.P lusi a P lutella)	Piojo de San Jose (Qua dras pidio tus P ernicios us com st)	Polillas (Lobes ia B o trana, P hto rimaea operculella, T uta A bs oluta, C ydia M oles ta B us ck)	Prays (P rays Oleae y C itri)
MC Biolimph	●	●	●	●	●	●
MC Biarred						
MC Cinnamon						
MC Macht						●
MC Ecobacillus			●		●	●
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex	●		●	●	●	●
MC Tray Tramp	●					
MC Azufre-80						
MC Oydox						
MC Botrybio						
MC Bionemat		●				
MC Biosilc						
MC Bioprotector						
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero- Tramp						●

PRODUCTO	PLAGAS					
						
	Pulgón cigarrero de melocotón (Myzus Varians Davids)	Pulgón harinoso de melocotón (Hyalopterus pruni Geo off)	Pulgón negro melocotón (B rachycaud S persicae P as s)	Pulgón verde melocotón (M yzus P ersicae S ulz)	Pulguilla (P sylliodes en E uropa y A sia)	Rosquilla de la vid (S podoptera E xigua)
MC Biolimph	●	●	●	●	●	●
MC Biarred						
MC Cinnamon						
MC Macht						
MC Ecobacillus						●
MC Armor	●	●	●	●	●	●
MC Biofortex	●	●	●	●	●	●
MC Tray Tramp						
MC Azufre-80						
MC Oydox						
MC Botrybio						
MC Bionemat						
MC Biosilc						
MC Bioprotector						
MC Scarbo						
MC Scarsem						
MC Phero- Tramp						

		PLAGAS					
							
PRODUCTO		Trips (Thrips SSP)	Vasate (Aculops Lycopersici)	Janus del peral (Janus Compresus)	Oplocampa (Hoplocampa Brevis)	Psila Piri (Psila de Peral)	Carpocapsa (Cidia Pomonella)
MC Biolimp		●	●	●	●	●	●
MC Biarred							
MC Cinnamon							
MC Macht							
MC Ecobacillus		●					
MC Armor		●	●	●	●	●	●
MC Biofortex		●	●	●	●	●	●
MC Tray Tramp							
MC Azufre-80							
MC Oydox							
MC Botrybio							
MC Bionemat							
MC Biosilc							
MC Bioprotector							
MC Scarbo							
MC Scarsem							
MC Phero- Tramp		●					
		PLAGAS					
							
PRODUCTO		Cotonet del naranjo y caqui (Citris Riso)	Serpeta (Saissetia Oleae)	Minador de cítricos (Phyllocnistis Citrella)	Polilla de la Vid (Lobesia Botrana)	Barrenillo (Phloeotrib. Scarabaeoide)	Aves y Mamíferos (SSP)
MC Biolimp		●	●	●	●	●	
MC Biarred							
MC Cinnamon							
MC Macht							
MC Ecobacillus				●	●		
MC Armor		●	●	●	●	●	●
MC Biofortex		●	●	●	●	●	
MC Tray Tramp							
MC Azufre-80							
MC Oydox							
MC Botrybio							
MC Bionemat							
MC Biosilc							
MC Bioprotector							
MC Scarbo							●
MC Scarsem							●
MC Phero- Tramp					●		



especialistas en
olivar ecológico

MCBIO
BioFertilizantes

mc olivo

MCviveros



Servicio **gratuito** de Bioinyectora para distribuidores y clientes MC Bio

MC BIOINYECTORA

- ✓ MEJORA LA ESTRUCTURA DEL SUELO
- ✓ MÁXIMO DESBLOQUEO Y ASIMILACIÓN DE NUTRIENTES
- ✓ MENOR COSTE DE APLICACIÓN POR ÁRBOL

MCNATURE
GROUP



T 955 602 262
M 629 623 333
mcolivo@mcolivo.com
www.mcolivo.com
Proyectos integrales agrícolas

MCViveros

T 953 754 286
www.mcviveros.com
viveros@mcviveros.com
olivo y almendro

Plantaciones de olivo y almendro en intensivo y superintensivo



Los productos de **MC BIO** están certificados por las certificadoras más prestigiosas a nivel europeo y americano



La empresa **MC BIO** implanta sistemas de gestión de calidad y gestión medioambiental




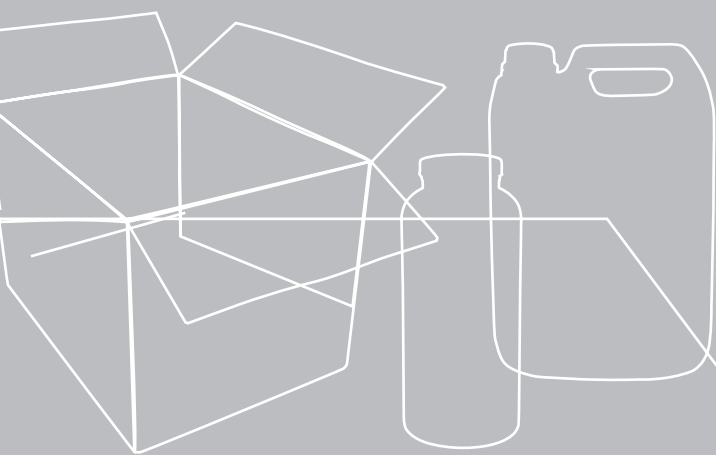
MCBOX

Box a la carta para tratamientos foliares para pequeñas cubas de 600 - 800 litros de cualquier tipo de cultivo en agricultura natural convencional y natural ecológica.



MEDIDAS Y CAPACIDADES:

ENVASE 	CAJA 	PALLET 
1 L	12 L	600 L
1 L	9 L	540 L
5 L	20 L	600 L
10 L	-	600 L
20 L	-	720 L
112 L	-	448 L
112 L	-	672 L
200 L	-	800 L
1.000 L	-	1.000 L
Saco 1Kg	25 Kg	500 Kg
Saco 2,5 Kg	-	250 Kg-500 Kg
Saco 5 Kg	20 Kg -25 Kg	250 Kg-500 Kg
Saco 25 Kg	-	1.000-1.500 Kg
Cubo 400g	12 unidades	-
Cubo 1 Kg	-	200 Kg
Cubo 3 Kg	-	450 Kg
Cubo 5 Kg	-	500 Kg
Cubo 10Kg	-	600 Kg



SERVICIO TÉCNICO:



SEDE CENTRAL

mcbio@mcbiofertilizantes.com
T. 953 754 286 / 687253952

DPTO. COMERCIAL

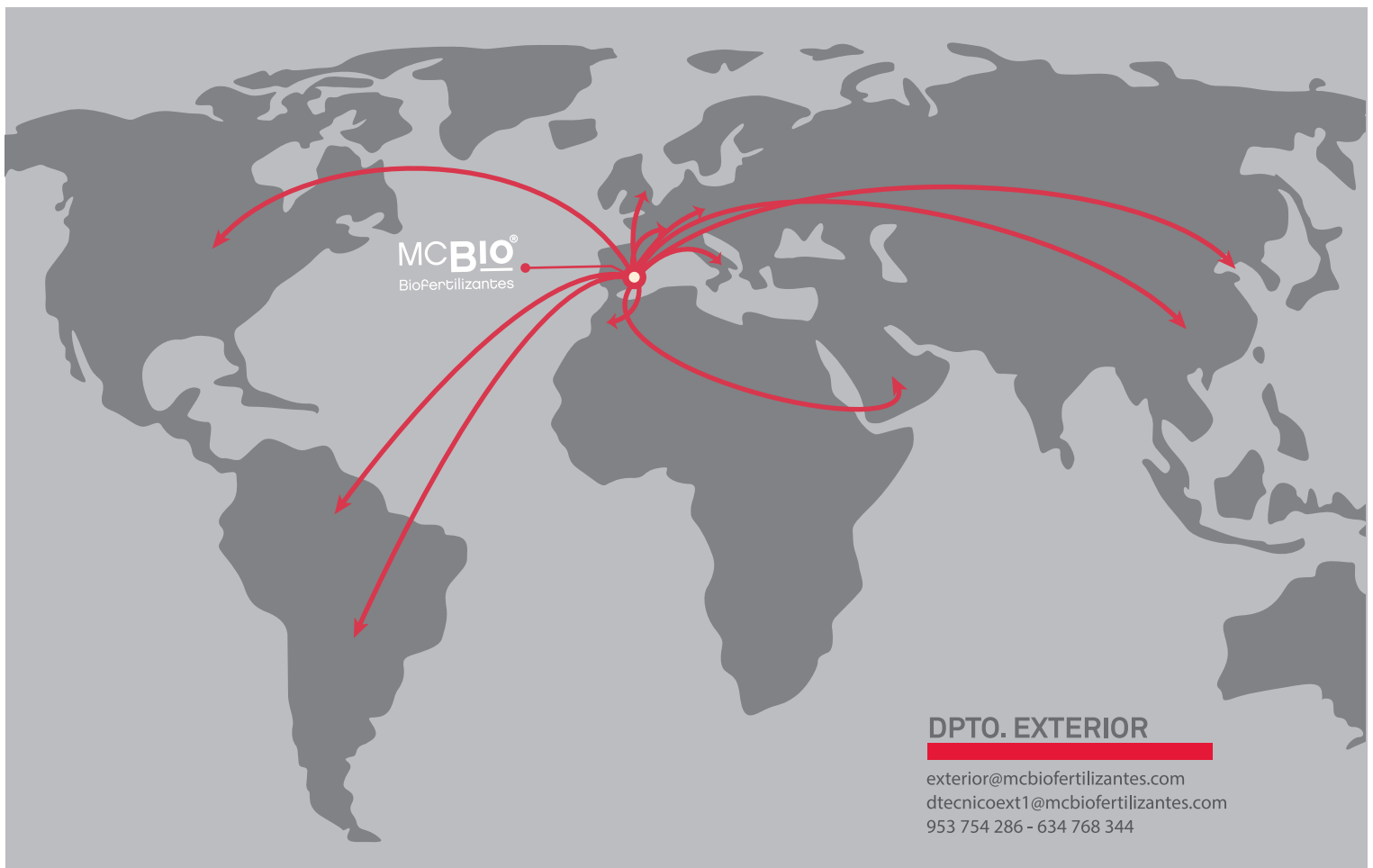
dcomercial@mcbiofertilizantes.com
T. 639 144 386

DPTO. COMUNICACIÓN Y MARKETING

comunicacion@mcbiofertilizantes.com
T. 638 851 079

DPTO. TÉCNICO

stecnico@mcbiofertilizantes.com
T. 953 754 286 / 660 623 455



DPTO. EXTERIOR

exterior@mcbiofertilizantes.com
dtecnicoext1@mcbiofertilizantes.com
953 754 286 - 634 768 344

Proyectos oleícolas integrales
llave en mano



info@spanisholivetechology.com
+34 957 346 213
www.spanisholivetechology.com

Parque Científico Tecnológico de Córdoba Rabanales21
Edificio Centauro
14014 Córdoba | Spain

MCBIO[®]

BioFertilizantes

EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN



MCBIO[®]

BioFertilizantes

EN FERIAS NACIONALES E INTERNACIONALES





MCBIO[®]
BioFertilizantes

40 años
de experiencia
en nutrición vegetal


mc olivo
Proyectos integrales agrícolas

MCBIO[®]

Biofertilizantes

MCBIO[®]
BioFertilizantes

T 953 754 286 F 953 643 608
Skype: mcbiofertilizantes
mcbio@mcbiofertilizantes.com
www.mcbiofertilizantes.com

Ctra. Circunvalación, 25 (P.I. Los Cerros)
23.400 Úbeda (Jaén) ESPAÑA



MCNATURE GROUP

MC OLIVA



MC viveros

MCBIO[®]
BioFertilizantes


tienda jardín