

BIOFIT 760



CARACTERÍSTICAS

BIOFIT 760 nuevo biofungicida desarrollado por ORANGE SAFT para el control de enfermedades en los cultivos de Hortalizas, Melón, Cucurbitáceas, Frutales, Vid, Ornamentales, Trigo, Cebada, Arroz, Maíz, etc...

BIOFIT 760 contiene 230 g/l. de aceite del árbol de té (Malaleuca Altermifolia) Su formulación incorpora además 770 g de alcoholes terpenicos así como todos los coadyugantes y mojantes necesarios para garantizar una máxima eficacia sin necesidad de añadir ningún mojante.

BIOFIT 760 se puede utilizar a dosis entre 1 – 2 litros /Ha.

BIOFIT 760 es un biofungicida natural que actúa en forma preventiva y curativa, mediante inhibición del desarrollo de la germinación de esporas, inhibición del crecimiento del micelio y lesión expansiva; inhibición en la producción de esporangios, mediante supresión y erradicación de colonias de los patógenos presentes en los frutos y hojas.

RESPECT 230 es un coadyuvante no-iónico a base de aceite del árbol del té de Australia (Melaleuca alternifolia) que permite ser utilizado en aplicaciones de productos para control de enfermedades y fertilizantes foliares, en cualquier cultivo. Por su composición oleosa, puede utilizarse como un excelente reductor de deriva que junto a su efecto anti- evaporante preserva el tamaño y uniformidad de las gotas, permitiendo una más alta recuperación de impacto por centímetro cuadrado.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Aceite de árbol de té (Malaleuca)	23,80%
Acondicionador Orgánico	76,20%

BIRDS REP 300



CARACTERÍSTICAS

BIRDS REP 300 esta formulado a partir de compuestos alimenticios biodegradables. Por su olor y sabor aversivo; repele a las aves y limita el daño que estas causan.

Modo de acción: Irrita las mucosas y el nervio trigémino, por lo tanto las aves deben entrar en contacto con el producto.

BIRDS REP 300 es un producto repelente de aves, para limitar la alimentación de éstas en los cultivos de Fresas, Arándanos, Frambuesas, Grosella, Moras, Zarparrillas, Frutillas, en Manzanos y Perales, en Frutos Cerezos, Melocotón, Nectarino, Cirulos, Higos, en Uva de Mesa, Uva vinífera, Cereales de grano como Maíz, Arroz, Sorgo, Avena, Mijo... Aleja las aves de los prados y plantas ornamentales, canchas de golf, campos de juegos, parques, silos de cereales, de fuentes de agua (sin peces) con agua localizadas cerca de los aeropuertos y fuentes decorativas. Este producto ha sido formulado a partir de ingredientes alimenticios y constituye un material biodegradable.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Antranilato de Metilo	30,00%
-----------------------	--------

AMBICONTRO



CARACTERÍSTICAS

El nuevo bionematicida desarrollado por ORANGE SAFT para el control de los nematodos en los cultivos de Hortalizas, Melón, Cucurbitáceas, Frutales, Vid, Ornamentales, Trigo, Cebada, Arroz, Maíz, etc...

Los nemátodos son lombrices microscópicas similares a un hilo las cuales atacan a una gran variedad de plantas. Prefieren las condiciones de suelo arenoso, bien drenado, el cual es un suelo distintivo en donde se siembran varios cultivos. Los nemátodos causan un daño directo a las raíces de las plantas. Los nemátodos, con sus bocas perforadoras y succionadoras, dañan las células de plantas, lo que resulta en una descomposición del tejido y perforación de raíces.

Las plantas bajo estrés, por naturaleza, tienen un sistema de raíz acortado, para las cuales el daño de los nemátodos es aún más significativo. Un sistema de raíz dañado reduce la capacidad de la planta para tomar el agua y los nutrientes requeridos para el crecimiento. Los nemátodos aumentan la susceptibilidad a la tensión de calor y sequía. Las lesiones causadas por los nemátodos facilitan entrada de infecciones fúngicas secundarias.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Aceite de Sésamo	70,00%
Lecitina de Soja	30,00%

BIOPROTECT 35%



CARACTERÍSTICAS

BIOPROTECT 35% se obtiene a partir del árbol quillaja saponaria (quillay). El producto final es un extracto puro de quillay, natural y rico en todos los componentes presentes de manera original en el árbol: saponinas triterpénicas, polifenoles, azúcares, fitohormonas vegetales y sales.

BIOPROTECT 35% fomenta el crecimiento de masa radicular, este mayor número de raíces predispone a la planta a tener una mayor defensa ante la presencia de nemátodos y una mejor absorción de agua y nutrientes del suelo.

BIOPROTECT 35% actúa por contacto e ingestión y sus propiedades nematicidas se atribuyen a una sinergia entre las saponinas y otros compuestos activos presentes en el extracto, como los taninos y polifenoles.

Por sus características de producto natural, está especialmente indicado para integrar Programas de Manejo Integrado de Cultivos y se obtienen cosechas libres de residuos.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/V)

Extracto de quillay (Quillaja saponaria)	35,00% (350 g/L)
--	------------------

AGRO SOL DUO 3000



CARACTERÍSTICAS

PROTECCIÓN COMPROBADA PARA TUS CULTIVOS
DOBLE FUNCIÓN

- Preventiva-Nematostática: los nematodos quedan paralizados al entrar en contacto con la solución acuosa del suelo en la que se ha disuelto AGRO SOL DUO 3000, impidiendo que puedan desplazarse y alcanzar las raíces.
- Curativa-Nematicida: aun en el caso de que algún nematodo alcance la raíz, el contacto o la ingestión de los jugos con AGRO SOL DUO 3000 provocará su debilitación.

CON ESTA DOBLE PROTECCIÓN SE CONSIGUEN TENER CULTIVOS MÁS SANOS Y PRODUCTIVOS.
AGRO SOL DUO 3000 contiene un alto contenido de ácido indol-3-butírico (IBA), este es un regulador de crecimiento del tipo auxina, de amplio espectro. Se usa para estimular el desarrollo de raíces de todo tipo de hortalizas y vegetales así como plantas ornamentales, también es muy usado para incrementar el tamaño de los frutos.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Aminoácidos Libres	3%
Algas	5%
Azadiractina	0,09%
ANA (ácido 1-naftalenacético)	0,06%
Extracto de Canela	0,05%
IBA (ácido indol-3-butírico)	0,007%

GRAMI OXID 700



CARACTERÍSTICAS

GRAMI OXID 700 es un estimulante de la raíz con "efecto nematicida" actuando contra huevos, larvas y adultos.
GRAMI OXID 700 es de naturaleza orgánica, con efecto microbiano y nematostático.

¿Cómo funciona? Tiene una doble función protectora:
PREVENTIVA-NEMATOSTÁTICA: los nematodos quedan paralizados al entrar en contacto con la solución acuosa del suelo en la que se ha disuelto GRAMI OXID 700 impidiendo que puedan desplazarse y alcanzar las raíces.

CURATIVA-NEMATICIDA: aún en el caso de que algún nematodo alcance la raíz, el contacto o la ingestión de los jugos con GRAMI OXID 700 provocará su muerte.

CON ESTA DOBLE PROTECCIÓN SE CONSIGUEN TENER CULTIVOS MÁS SANOS Y PRODUCTIVOS.
GRAMI OXID 700 es, un producto natural biodegradable no tóxico y no contaminante.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/V)
Extractos de plantas (Graminea sp.)	70,0%
Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua	8,0%
Óxido de potasio (K2O) soluble en agua	2,0%
L-aminoácidos	2,00%
Materia Orgánica	18,00%

APLICACIÓN

MODO DE APLICACIÓN COMO NEMATICIDA.

PETULANTE 500



CARACTERÍSTICAS

Es un potente repelente de origen botánico con cierta acción bioinsecticida, formulado a base de extracto de semillas y frutos de diferentes especies vegetales.

Cuando es aplicado en el cultivo crea un ambiente desfavorable para insectos que causan daños en los cultivos, produciendo un efecto de inapetencia ya que estos se encuentran incómodos para desarrollar su ciclo biológico. Por los vapores que desprende realiza una eficaz acción repelente contra conejos, liebres, aves y otros animales dañinos para los cultivos.

Presenta acción picante e irritante, cuyo modo de acción es por contacto aunque también penetra en las hojas al tener efecto sistémico y traslaminar.

Actúa como repelente contra los insectos y larvas de lepidópteros. Por los vapores que desprende realiza una eficaz acción repelente contra conejos, liebres, aves y otros animales dañinos para los cultivos.
Para aplicación foliar y mediante fertirrigación en todo tipo de cultivos.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Oleoresina de capsium (Extracto de chile picante)	5,00%

AGRO PROTECT 80%



CARACTERÍSTICAS

AGRO PROTECT 80% es un extracto hidroalcohólico de la corteza del árbol de la mimosa que previene, reduce o mitiga enfermedades producidas por hongos en frutales y hortícolas tales como alternarias, antracnosis, botritis, cercosporiosis, esclerocios, Fusarium spp., hongos de suelo y cuello, moteados, oídios, etc. Aplicado preventivamente mediante un plan programado se impide la reproducción y desarrollo de estos patógenos.

AGRO PROTECT 80% ayuda al vegetal a formar una capa protectora sobre la superficie de las hojas, frutos y tallos que impide a los microorganismos acceder a los nutrientes que precisan, no crecen ni se multiplican, con lo que la progresión de la enfermedad queda interrumpida y el vegetal protegido.

La efectividad protectora de la capa es debida al extracto de mimosa que contiene sustancias (fl avonoides, taninos, saponinas, alcaloides, etc.) que inhiben las enzimas extracelulares que excretan los microorganismos patógenos para obtener nutrientes de los tejidos vegetales.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/V)
Extracto de Mimosa	80,00%

GARLIC PLUS



CARACTERÍSTICAS

El ajo se usa para ahuyentar a los insectos desde hace más de cien años y en la actualidad está autorizado en Agricultura Ecológica. A pesar de ser sistémico, no altera el color ni el sabor de las plantas ni los frutos.

Las referencias sobre nuevos usos son continuas y entre sus aplicaciones figuran la protección frente a hongos, larvas de mosquitos, nematodos, ácaros en animales, antibiótico en piensos de aves, bovinos y peces. También se ha usado como repelente de ciervos, pájaros y ratones.

El ajo, *Allium sativum*, conocido por todos como alimento, para condimentar comidas a las que da un sabor muy característico y como medicina, es una alternativa natural frente a plagas de ácaros, babosas, minadores, chupadores, barrenadores, masticadores, áfidos, pulgones, bacterias, hongos y nematodos. El extracto de ajo es completamente biodegradable, no cambia el olor ni el sabor de las hojas ni los frutos, sea cual sea el cultivo donde se aplique.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto esencial de ajo (<i>Allium</i> spp.)	99,80%
Adyuvantes	0,20%

COLORO ACTIV 500



CARACTERÍSTICAS

COLORO ACTIV 500 es un desinfectante de amplio espectro, que controla bacterias, hongos, virus y nematodos. No produce residualidad ni fitotoxicidad. Interrumpe el proceso de fosforilización de los patógenos, esto quiere decir, que intercambia electrones y protones con las células patógenas, destruyendo su membrana celular y con la acción de las moléculas de oxígeno las oxida. Es por esto que ningún patógeno puede mostrar resistencia al COLORO ACTIV 500. Al ser una solución líquida puede ser aplicada en el sistema de riego y por aspersión para controlar enfermedades de propagación por esporas.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Dióxido de cloro	50,0%
Activador	50,0%

COBRE TOTAL



CARACTERÍSTICAS

COBRE TOTAL es una fórmula a base de gluconato de cobre estable, de fácil absorción y rápida translocación a todos los órganos de la planta (producto sistémico).

Se ha desarrollado de forma que pueda cubrir en la planta diversos objetivos a la vez: aportar cobre y preservar la planta de anomalías derivadas de adversidades principalmente abióticas. Su formulación permite una buena eficacia con bajas concentraciones de cobre por hectárea, lo que implica una reducción en residuos y posibilita la aplicación tanto foliar como radicular. El gluconato de cobre de COBRE TOTAL pasa fácilmente a través de la cutícula catalizando la biosíntesis de fitoalexinas. Estas fitoalexinas son principalmente de naturaleza terpenica (phaseollin, genistein, rishitin, pisatin, etc.).

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Cobre (Cu) soluble en agua	8,00%
Gluconato de Cobre	40,00%

COBRE FULL



CARACTERÍSTICAS

COBRE FULL es una fórmula a base de gluconato de cobre estable, de fácil absorción y rápida translocación a todos los órganos de la planta (producto sistémico).

Se ha desarrollado de forma que pueda cubrir en la planta diversos objetivos a la vez: aportar cobre y preservar la planta de anomalías derivadas de adversidades principalmente abióticas. Su formulación permite una buena eficacia con bajas concentraciones de cobre por hectárea, lo que implica una reducción en residuos y posibilita la aplicación tanto foliar como radicular.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/V)
Cobre (Cu) soluble en agua	10,00%

APLICACIÓN

El número total de aplicaciones dependerá del cultivo y el grado de afectación o deficiencia, dentro del rango de dosis para aplicación foliar, para cultivos leñosos que usan el más alto en otoño y las dosis más bajas en primavera.

COBRE FULL se puede aplicar tanto por vía foliar como a través de riego, ya que es fácilmente absorbido por la planta. Su uso se recomienda para todo tipo de cultivos. Su aplicación se recomienda en las etapas del cultivo más propensas a las necesidades.

SULFAMIX 750



CARACTERÍSTICAS

SULFAMIX 750 es un fungicida y bactericida de contacto, de acción preventiva y amplio espectro, que ORANGE SAFT presenta en formulación FLOW.

Esta elaborado a partir de Sulfato de Cobre al 20%, alcanzando un pH neutro, que minimiza los riesgos y toxicidad. Especialmente activa contra botritis, oidio, Sclerotinia, Alternaria, Fusarium, diferentes tipos de bacterias y repilos.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Cobre (Cu) soluble en agua	20,00%
Sulfato de Cobre	75,00%
Azufre (SO ₃) soluble en agua	26,00%

CITRUS COMPACT 20



CARACTERÍSTICAS

Extracto botánico para control de pudriciones, hongos y bacterias. Sistémico.
En post cosecha: Mejora la vida útil, el aspecto y la calidad de los frutos

CARACTERÍSTICAS

Persistencia: Alta

Residuos: 0

Plazo de seguridad: 0

El modo de acción de CITRUS COMPACT 20 es la alteración de la permeabilidad de las membranas. Mediante la inhibición de procesos respiratorios la planta queda protegida. Se dota a la planta para dar respuestas de resistencia ante mecanismos de patogenicidad rompiéndose así la cadena de deterioro de la planta.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Extracto de Semilla de Cítricos

20,00%

CITRUS PLATINUM



CARACTERÍSTICAS

CITRUS PLATINUM se trata de un producto especialmente recomendado para los programas de gestión en diversos cultivos afectados por insectos, se puede utilizar mezclando con pesticidas tradicionales. Es un producto orgánico con efecto de contacto que estimula las reacciones de defensa de la planta, reduciendo la incidencia de las plagas.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Extracto de Semilla de Cítricos

70,00%

CITRUS ZIMIT 300



CARACTERÍSTICAS

CITRUS ZIMIT 300 es un producto formulado mediante una mezcla de dos extractos naturales que mejora el efecto inductor de las defensas de las plantas; Acción por contacto, desintegra la cubierta, desdoblado la quitina del cuerpo del insecto. Tiene un efecto repelente que altera el olor de la planta confundiendo al insecto.

CITRUS ZIMIT 300 muestra gran respeto por los insectos beneficiosos.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Extracto de Canela (*Cinnamomum zeylicum*)

50,00%

Extracto de Cítricos

30,00%

CITRUS DUO 600



CARACTERÍSTICAS

CITRUS DUO 600 es una formulación a base de la mezcla de dos extractos de plantas, que combinan diferentes rutas estimulante sobre las defensas de las plantas.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Extracto de Mimosa tenuiflora

60,00%

Extracto de semillas de Cítricos

20,00%

POTASIO CURE



CARACTERÍSTICAS

POTASIO CURE es un producto que combina de manera eficiente el efecto tensioactivo y dispersante de los ácidos grasos. El aporte graso de los ácidos grasos junto con el efecto de Potasio, como elemento de estructuración, prepara adecuadamente la superficie de la hoja, evitando el ataque de varias plagas de insectos. También produce en la hoja un efecto de lavado cuando se rocía POTASIO CURE con alta presión.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Jabón Potásico a partir de aceites vegetales

35,00%

AGRO HEALTH



CARACTERÍSTICAS

AGRO HEALTH, es un insecticida natural de contacto rápido y de largo espectro, que se extrae de las flores secas de crisantemo ciertos (*Tanacetum cinerariifolium*). La materia activa es Piretrina. Como es, los extractos vegetales también contienen otras sustancias. El aceite de sésamo es un asistente para un efecto sinérgico (aumenta la eficacia). Las sustancias activas son rápidamente degradadas por la luz solar y sólo son eficaces durante un corto tiempo.

ANÁLISIS GARANTIZADO

(% M/M)

Piretrinas

8,00%

Aceite de Sésamo refinado

36,00%

BIO PROTECTOR 100



CARACTERÍSTICAS

Producto especialmente recomendado para pulgones, chinches, minadores de hoja, ácaros, trips, mosquitos y para potenciar la acción de otros insecticidas con los que puede mezclarse. Es un insecticida orgánico de contacto que actúa inhibiendo la membrana celular de los insectos, ninfas y ácaros, preferentemente en insectos de cuerpo blanco y larvas en niveles L1 y L2.

Ventajas de BIO PROTECTOR 100:

- Producto de origen natural.
- No deja residuos por lo que no existe plazo de seguridad tras su aplicación.
- No crea resistencias.
- Sin peligro para los aplicadores.
- Alarga la conservación de los frutos.
- Mejora la eficacia de otros tratamientos.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de Tabaco (Nicotina tabacum L)	100,00%

BIO ACTIVE 80



CARACTERÍSTICAS

BIO ACTIVE 80 se extrae del extracto de tomillo rojo. Es un poderoso atrayente de polinizadores favoreciendo la actividad polinizadora de los insectos y complementando las acciones del viento y de la autopolinización espontánea de la flor.

BIO ACTIVE 80 favorece el rendimiento y la producción de biomasa de diferentes cultivos. Se puede aplicar en cualquier cultivo, al aire libre o bajo techo.

BIO ACTIVE 80 incrementa la actividad de polinización al atraer de forma masiva los insectos polinizadores sobre cultivos que lo requieren.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Tomillo Rojo	80,00%

PIETRO N 600



CARACTERÍSTICAS

Insecticida obtenido de extracto de pelitre o piretro de flores secas de Chrysanthemum (Pyrethrum) Cinerariifolium procedentes de Kenia caracterizado por su rápida acción por contacto, baja toxicidad para mamíferos, bajo riesgo de aparición de resistencia y amplio espectro de actividad.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto Puro de Piretro Natural	6,00%

AGRO OIL PLUS 800



CARACTERÍSTICAS

AGRO OIL PLUS 800 es un producto formulado a base de un extracto hidro-alcohólico vegetal y aceites esenciales también de origen vegetal. Su forma de actuación es fundamentalmente como repelente anti-alimentario y como repelente de la oviposición. Sus componentes activos no muestran ningún efecto biocida directo. Es un producto natural, biodegradable, no deja residuos.

Beneficios:

Permite evitar o mitigar los ataques del "minador del tomate" (Tuta absoluta).

No presenta actividad biocida directa.

Es un producto natural, biodegradable, no deja residuos.

Es totalmente compatible con la fauna auxiliar (Nesidiocoris tenuis, Amblyseius swirskii, Orius, laevigatus). Puede ser incluido en programas de lucha biológica.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extractos vegetales de leguminosas	8,00%
Aceites de origen vegetal	10,00%

ORTIGA 1000



CARACTERÍSTICAS

Concentrado ACUOSO de extractos de plantas de Ortiga tradicionalmente empleada en cultivo ecológico.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de ortiga	100,00%

INSEKTCONTROL



CARACTERÍSTICAS

Extracto botánico de canela y neem que resulta ser un producto muy eficaz contra todo tipo de insectos.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de Canela y Aceite de Neem	100,00%

AGRONEEM 700



CARACTERÍSTICAS

AGRONEEM 700 es un producto totalmente natural, exento de residuos extraído de las semillas de frutos de varios árboles tropicales, siendo su principal componente el aceite de semillas del árbol de Neem (Azadirachta indica).

La fracción aceitosa del extracto tiene varios componentes que favorecen la acción sistémica en el cultivo donde se aplica, tanto en aportaciones foliares como en la absorción del producto a través de la fertirrigación.

La aplicación de AGRONEEM 700 favorece en la planta una reacción de defensa contra insectos parásitos, dotándola de mecanismos para evitar que estos coman de ella y se reproduzcan.

Todas estas acciones, al ser complementarias y simultáneas, reducen de forma importante las poblaciones de insectos después de la aplicación del producto. Es muy importante esta acción en los pequeños insectos (áfidos, trips, mosca blanca, minadores y otros lepidópteros).

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/V)
Extracto de Semillas de Neem (aceite natural)	70,00%
Acondicionadores (adyuvantes)	30,00%

CULTI MOK 100



CARACTERÍSTICAS

CULTI MOK 100 tiene acción preventiva y curativa en cultivos afectados especialmente por hongos y bacterias. En post-cosecha, prolonga la vida útil de frutos y vegetales reduciendo la carga fungicida y bactericida a niveles mínimos para obtener productos de calidad.

La actividad iónica del extracto le permite penetrar a la pared celular de los microorganismos y destruirlos sin afectar a la planta en general y/o frutos.

CULTI MOK 100 es apto en los siguientes cultivos: fresas, ornamentales, frutales, vid y hortalizas.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Carvacrol / Thymol	100,00%

BACTRO 600



CARACTERÍSTICAS

BACTRO 600 es un bactericida y fungicida natural, con muy baja toxicidad para hombres y animales. Especialmente indicado para el control de Botrytis cinerea y pudrición ácida en uva de mesa, pisquera y uva vinífera.

Por su característica de producto orgánico natural puede ser usado en la cosecha sin problemas de residuos (0 días de carencia) asegurando una buena post cosecha.

BACTRO 600 controla razas de Botrytis que son resistentes a fungicidas benzimidazólicos y dicarboximidas.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de semilla y pulpa de cítricos asociado a Bioflavonoides	100,00%

BACTRO B-A85



CARACTERÍSTICAS

BACTRO B-A85 es un fungicida y bactericida natural, con muy baja toxicidad para el hombre y animales.

Especialmente indicado para el control de Botrytis cinerea, pudrición ácida y Oidio en uva de mesa, pisquera y uva vinífera. Por su característica de producto orgánico natural puede ser usado en la cosecha sin problemas de residuos (0 días de carencia) asegurando una muy buena post cosecha.

BACTRO B-A85 controla razas de Botrytis que son resistentes a fungicidas benzimidazólicos y dicarboximidas. BACTRO B-A85 no necesita preparación, viene listo para ser usado directamente vía espolvoreo.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de semillas y pulpa de cítricos	14,70%
Bioflavonoides	0,30%
Azufre DP (Polvo Seco)	85,00%

BACTRO AZU 63



CARACTERÍSTICAS

BACTRO AZU 63 es un fungicida-bactericida natural, con amplio espectro de acción, que controla en forma eficiente la Pudrición Ácida y Botrytis (Botrytis cinerea) en vides.

BACTRO AZU 63 contiene tres ingredientes activos en su formulación con diferente modo de acción que no presentan resistencia cruzada y que se complementan y potencian, reforzando el control simultáneo de enfermedades claves en vid, constituyendo una eficaz alternativa para evitar o retardar la aparición de razas de hongos y bacterias resistentes, siendo una herramienta para ser usada en Programas anti-resistencia. BACTRO AZU 63 no necesita preparación, viene listo para ser usado directamente vía espolvoreo.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de semillas y pulpa de cítricos	10,00%
Oxicloruro de Cobre	17,00%
Azufre	63,00%

AMARA PLUS 100



CARACTERÍSTICAS

La planta Quassia amara, también conocida como amargo está dotada de principios activos naturales controladores de insectos de amplio espectro.

La Quassia amara es en sí un perfecto inhibidor de insectos que actúa por contacto e ingestión. Su acción no es de choque pero detiene el desarrollo y proliferación de las plagas y provoca rechazo a las mismas debido al amargor que contiene.

La planta está inmunizada o discriminada frente de las plagas que tratan de alimentarse de ella.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de Quassia Amara	100,00%

BACTRO FLIUD 500



CARACTERÍSTICAS

BACTRO FLIUD 500 es un bactericida y fungicida natural, con muy baja toxicidad para hombres y animales. Especialmente indicado para el control de Botrytis cinerea en vid, berries, tomate, pimentón y otras hortalizas. Además ejerce acción en hongos de post cosecha como: Penicillium sp., en cítricos y frutales de carozo, ayudando a retardar razas resistentes, Botrytis cinerea en carozos y Erwinia sp. en espárragos.

Por su característica de producto orgánico natural puede ser usado en la cosecha sin problemas de residuos (0 días de carencia) asegurando una buena post cosecha. El número máximo de aplicaciones del producto es de 3-5 veces por temporada del cultivo y la frecuencia de aplicación es de 7-10 días.

BACTRO FLIUD 500 no tiene restricciones de carencia en aplicaciones hasta la cosecha.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Extracto de semilla y pulpa de cítricos asociado a Bioflavonoides	50,00%

AGRO ORGANIC 800



CARACTERÍSTICAS

AGRO ORGANIC 800 es una enmienda orgánica húmica en formato pellet con características físicas y químicas que mejoran las estructuras física, química y biológica del suelo para su correcto desarrollo edáfico, además de aportar nutrientes al cultivo; por lo que ayuda al crecimiento y evolución óptimos del cultivo en los diferentes estadios de la planta. AGRO ORGANIC 800 posee una riqueza elevada en Nitrógeno (N), entorno al 4,5% y un contenido elevado en materia orgánica; características que le confieren al producto la solución para la mejora de la estructura y fertilidad del suelo. AGRO ORGANIC 800 proporciona un elevado contenido de materia orgánica al suelo, además de mantener estable la relación carbono/nitrógeno (C/N). AGRO ORGANIC 800 es estable biológicamente y una vez incorporado al suelo, reduce las variaciones de las concentraciones de nitrógeno provocadas por los microorganismos descomponedores.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Materia Orgánica	80,00%
Ácidos Fúlvicos	45,00%
Carbono Orgánico (C)	31,80%
Lignina	13,00%
Nitrógeno (N) Total	4,50%
Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua	5,00%
Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua	5,00%
Calcio (CaO) soluble en agua	9,00%
Magnesio (MgO) soluble en agua	0,80%
Hierro (Fe) soluble en agua	506,10 mg/Kg
Manganeso (Mn) soluble en agua	297,50 mg/Kg
Cobre (Cu) soluble en agua	37,50 mg/Kg
Zinc (Zn) soluble en agua	531,80 mg/Kg

CULTICURE 460



CARACTERÍSTICAS

CULTICURE 460 es un fungicida biológico de contacto de acción preventiva y curativa para el control de oídios y botrytis en varios cultivos. Su modo de acción es múltiple, atacando desde diferentes puntos, garantizando la prevención y control de los hongos fitopatógenos sin generar resistencias, ya que el ingrediente activo de CULTICURE 460 (carbonato de hidrógeno de potasio) hace que les resulte imposible adaptarse.

Beneficios del potasio para las plantas:

- Mejora la tolerancia de las plantas a las heladas. El potasio ayuda a mantener una pared celular gruesa, así como incrementar la concentración de electrolitos en la célula. Esto ayuda a la planta a incrementar su resistencia a heladas.

- Incrementa la resistencia de las plantas contra enfermedades. El potasio elimina la acumulación de pequeñas cadenas de carbohidratos y de nitrógeno no proteico, los cuales son medios de cultivo para bacterias, hongos, nematodos y virus.

- CULTICURE 460 aumenta la tolerancia a sequías, ya que promueve establecimiento y crecimiento del sistema radical que permite una mayor absorción de agua del suelo, así como su retención en la planta en forma óptima.

ANÁLISIS GARANTIZADO	(% M/M)
Carbonato de Hidrógeno de Potasio	
Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua	46,00%