

HUERTA & JARDÍN

CATÁLOGO 2024



www.massopaqueteria.com



Estimado aficionado al huerto y al jardín familiar,

Una vez más, **COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.** pone en sus manos el nuevo catálogo de **PAQUETERÍA AGRÍCOLA**. Como siempre, es nuestro deseo seguir acompañando a todos los amantes del huerto y del jardín en el mantenimiento de la salud de sus cultivos y plantas, ofreciendo soporte profesional y una completa gama de productos para su cuidado.

Tanto si usted está dando sus primeros pasos en este apasionante mundo como si es un agricultor experimentado, el equipo de **PAQUETERÍA AGRÍCOLA** le ofrece éste año el más completo catálogo para el control de insectos, hongos, malas hierbas, caracoles, ratas y otras plagas y enfermedades que asolan nuestros cultivos y hogares, así como una variada gama de abonos para la correcta nutrición de las plantas.

Aprovechamos la ocasión para agradecerle la confianza depositada en nuestros productos durante todos estos años. Su satisfacción nos alienta día a día a seguir esforzándonos para continuar siendo merecedores de la confianza que nos ha permitido ser a día de hoy un referente en el sector.

Atentamente,
el equipo de Paquetería Agrícola





INSECTICIDAS	04
ACARICIDAS	12
ANTIGERMINATIVOS	14
FUNGICIDAS	18
HERBICIDAS	30
MOLUSQUICIDAS	34
ABONOS Y CORRECTORES	36
MASSOGREEN	42
PRODUCTOS MIXTOS	50
RODENTICIDAS	62
AEROSOLES	68
TRAMPAS	72

Toda la información sobre los productos biocidas y los productos fitosanitarios que contiene esta publicación está actualizada a fecha de 1 de Enero del 2024.

Ante cualquier duda o necesidad de confirmación rogamos contacten con nuestra empresa.





INSECTICIDAS

PACK TRATAMIENTO INVIERNO



Pack que contiene fungicida cúprico y aceite insecticida.

COBRE NORDOX es un fungicida de amplio espectro, alta concentración en cobre y acción por contacto. Presenta gran adherencia y persistencia gracias a su formulación microgranulada.

ACEITE INSECTICIDA actúa obturando los estigmas de los insectos o ácaros provocando su muerte por asfixia.

Los tratamientos de invierno son imprescindibles para el control tanto de insectos (estadios larvares y huevos principalmente) y formas latentes de hongos que si no son tratados convenientemente en invierno, permitirán un desarrollo más virulento en primavera y verano.

El tratamiento está orientado principalmente a frutales, olivo y vid.

Pack | ud/caja: 20

Nº Registro:
COBRE NORDOX: 22.560
ACEITE INSECTICIDA: 20.036
Referencia: 232752
Categoría de usuario: JED



Composición del pack:

1 sobre 25 g COBRE NORDOX: 75% Óxido Cuproso (granulado dispersable en agua)

1 bote 250 cc ACEITE INSECTICIDA: 79% Aceite de parafina (concentrado emulsionable)

Dosis orientativa por mochila de 15 L:
25 g COBRE NORDOX + 250 cc ACEITE INSECTICIDA.



ACEITE INSECTICIDA · IVENOL



Actividad por contacto, obtura los estigmas provocando la muerte por asfixia del insecto o ácaro.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Almendo	PULGONES	NP
Almendo	ÁCAROS	NP
Almendo	COCHINILLAS	NP
Almendo	EURITROMA	NP
Almendo	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Avellano	PULGONES	NP
Avellano	ÁCAROS	NP
Avellano	COCHINILLAS	NP
Avellano	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Caqui	PULGONES	NP
Caqui	COCHINILLAS	NP
Cítricos	COCHINILLAS	NP
Cítricos	ÁCAROS	NP
Cítricos	TRIPS	NP
Cítricos	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Cítricos	PSILA AFRICANA	NP
Cítricos	CERATITIS	NP
Cítricos	MOSCA BLANCA	NP
Frutales de hueso	ÁCAROS	NP
Frutales de hueso	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Frutales de hueso	DROSOPHILA	NP
Frutales de pepita	ÁCAROS	NP
Frutales de pepita	PSILA	NP
Frutales de pepita	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Granado	PULGONES	NP
Granado	COCHINILLAS	NP
Kumquat	ÁCAROS	NP
Kumquat	PULGONES	NP
Kumquat	COCHINILLAS	NP
Nogal	PULGONES	NP
Nogal	ÁCAROS	NP
Nogal	COCHINILLAS	NP
Nogal	PHILANEUS SPUMARIUS	NP
Pistachero	PULGONES	NP
Pistachero	ÁCAROS	NP
Pistachero	COCHINILLAS	NP
Pistachero	PHILANEUS SPUMARIUS	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 250 cc

250 cc | ud/caja: 24
ud/palet: 576

Nº Registro: 20.036
Referencia: 232817
Categoría de usuario: JED



500 cc | ud/caja: 24
ud/palet: 576

Nº Registro: 20.036
Referencia: 232818
Categoría de usuario: JED



Composición:

79% Aceite de Parafina (concentrado emulsionable).



ACEITE INSECTICIDA · IVENOL



Insecticida y acaricida a base de aceite de parafina que actúa por contacto, obturando los estigmas de los insectos y ácaros, provocándoles la muerte por asfixia.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS:
Citricos	COCHINILLAS	NP
Citricos	ÁCAROS	NP
Citricos	PULGONES	NP
Frutales de hueso	ÁCAROS	NP
Frutales de pepita	ÁCAROS	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 250 cc



11 ud/caja: 12

Nº Registro: **13.847**
Referencia: **232841**
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

79% Aceite de Parafina (concentrado emulsionable).



Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

AKIRA WG

Insecticida piretroide de tercera generación, en forma de gránulos de disolución instantánea. Muy eficaz sobre insectos plaga, larvas y adultos de todos los órdenes. Efecto rápido y persistente.

 **15 g** | ud/caja: 120

Nº Registro: 17.091
Referencia: 232884
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

2.5% Lambda Cihalotrin (granulado dispersable en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Alfalfa	APION	7
Alfalfa	CUCA	7
Alfalfa	GUSANO VERDE	7
Alfalfa	PULGONES	7
Algodonero	EARIAS	30
Algodonero	HELIOTHIS	30
Algodonero	ORUGAS	30
Algodonero	PULGONES	30
Almendra	ORUGAS	7
Almendra	PULGONES	7
Almendra	EURYTOMA	7
Almendra	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Almendra	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Apionabo	ORUGAS	3
Apionabo	PULGONES	3
Avellano	ORUGAS	3
Avellano	PULGONES	7
Avellano	DIABLO	7
Avena	GARRAPATILLO	30
Avena	PULGONES	30
Avena	SANPEDRITO	30
Brecol	MOSCA BLANCA	3
Brecol	ORUGAS	3
Brecol	PULGONES	3
Brotes tiernos	ORUGAS	7
Brotes tiernos	PULGONES	7
Calabacín	MOSCA BLANCA	3
Calabacín	ORUGAS	3
Calabacín	PULGONES	3
Cebada	GARRAPATILLO	30
Cebada	PULGONES	30
Cebada	SANPEDRITO	30
Centeno	GARRAPATILLO	30
Centeno	PULGONES	30
Centeno	SANPEDRITO	30
Cerezo	MOSCA DE LA CEREZA	7
Cerezo	SERPETA	7
Cerezo	ORUGAS DEFOLIADORAS	7
Citricos	CERATITIS	7
Citricos	MOSCA DE LA CEREZA	7
Coles de bruselas	ORUGAS	7
Coles de bruselas	PULGONES	7
Coliflor	MOSCA BLANCA	7
Coliflor	ORUGAS	7
Coliflor	PULGONES	7
Colza	ORUGAS	30
Colza	PULGONES	30
Cucurbitaceas de piel no comestible	MOSCA BLANCA	3

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Cucurbitaceas de piel no comestible	ORUGAS	3
Cucurbitaceas de piel no comestible	PULGONES	3
Escarola	ORUGAS	14
Escarola	PULGONES	14
Espinaca	ORUGAS	3
Espinaca	PULGONES	3
Fresales	ORUGAS	3
Fresales	PULGONES	3
Frutales de hueso	ANARSIA	7
Frutales de hueso	CARPOCAPSA	7
Frutales de hueso	ORUGAS MINADORAS	7
Frutales de hueso	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Frutales de hueso	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Frutales de hueso	PULGONES	7
Frutales de hueso	CERATITIS	7
Frutales de pepita	CARPOCAPSA	7
Frutales de pepita	ORUGAS MINADORAS	7
Frutales de pepita	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Frutales de pepita	PULGONES	7
Grosellero	PULGONES	14
Guisantes verdes	PULGONES	7
Hierbas aromaticas	ORUGAS	14
Hierbas aromaticas	PULGONES	14
Hortalizas de bulbo	PULGONES	7
Judias verdes	PULGONES	7
Lechuga	ORUGAS	14
Lechuga	PULGONES	14
Leguminosas grano	PULGONES	30
Lúpulo	PULGONES	7
Maiz	HELIOTHIS	30
Maiz	PULGONES	30
Naranja	ORUGAS	7
Naranja	PULGONES	7
Naranja	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Naranja	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Olivo	PRAYS (GEN. ANTOFAGA)	NP
Olivo	PRAYS (GEN. FILOFAGA)	NP
Ornamentales herbaceas	HELIOTHIS	NP
Ornamentales herbaceas	ORUGAS	NP
Ornamentales herbaceas	PULGONES	NP
Ornamentales herbaceas	TORTRIX	NP
Patata	ESCARABAJA	15
Patata	ORUGAS	15
Patata	PULGONES	15
Pepinillo	MOSCA BLANCA	3
Pepinillo	ORUGAS	3
Pepinillo	PULGONES	3
Pepino	MOSCA BLANCA	3
Pepino	ORUGAS	3
Pepino	PULGONES	3
Platanera	ORUGAS	7
Pomelo	ORUGAS	7
Pomelo	PULGONES	7
Pomelo	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Pomelo	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Rabano	ORUGAS	3
Rabano	PULGONES	3
Remolacha azucarera	CASIDA	90
Remolacha azucarera	PULGONES	90
Remolacha azucarera	PULGUILLA	90
Repollo	ORUGAS	3
Repollo	PULGONES	3
Solanaceas	CHINCHE VERDE	3
Solanaceas	MOSCA BLANCA	3
Solanaceas	ORUGAS	3



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Solanaceas	PULGONES	3
Toronja	ORUGAS	7
Toronja	PULGONES	7
Toronja	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Toronja	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Trigo	GARRAPATILLO	30
Trigo	PULGONES	30
Trigo	SANPEDRITO	30
Triticale	GARRAPATILLO	30
Triticale	PULGONES	30
Triticale	SANPEDRITO	30
Tritordeum	GARRAPATILLO	30
Tritordeum	PULGONES	30
Tritordeum	SANPEDRITO	30
Vid	POLILLAS DEL RACIMO	7
Vid	PULGONES	7
Vid	S. TITANUS	7
Vid	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Vid	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 15 g

INSECTICIDAS

DRAKO

Insecticida en forma de gránulos a base de teflutrín para el control de insectos del suelo. Teflutrín es un piretroide con actividad por contacto, que actúa a bajas dosis sobre el sistema nervioso de los insectos.

1 kg | ud/caja: 20

Nº Registro: **ES-01191**
Referencia: **232940**
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

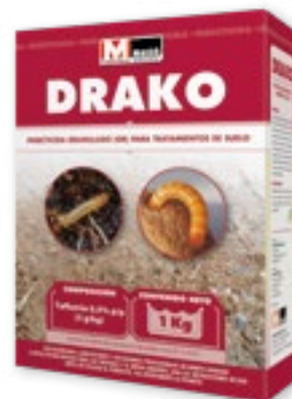
0.5% Teflutrin (granulado).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS:
Algodonero	AGRIOTES	NP
Maíz	AGRIOTES <i>Diabrotica virgifera</i>	NP
Patata	AGRIOTES	NP
Remolacha azucarera	AGRIOTES	NP
Tabaco	AGRIOTES	NP
Tomate	AGRIOTES	NP

Dosis orientativa: 1-2 gr/m²

EFICAZ A DOSIS BAJAS



JABÓN POTÁSICO (OLEATBIO)



Actúa disolviendo la protección grasa de la cutícula de los insectos. Elimina la melaza y negrilla consecuencia de la presencia de pulgones y otros insectos.

Composición:

15% sales potásicas de ácidos grasos vegetales (concentrado soluble).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS:
Melón	MOSCA BLANCA	3
Pimiento	MOSCA BLANCA	3
Tomate	MOSCA BLANCA	3

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 250 cc

250 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **22.814**
Referencia: **232180**
Categoría de usuario:
Profesional



1 l | ud/caja: 12 | ud/palet: 480

Nº Registro: **22.814**
Referencia: **232181**
Categoría de usuario:
Profesional



5 l | ud/caja: 4 | 800 l/palet (160 garrafas)

Nº Registro: **22.814**
Referencia: **232421**
Categoría de usuario:
Profesional



KAY 24 EW



Insecticida piretroide altamente activo para el control de múltiples plagas en cultivos hortícolas y frutales. Muy activo a altas temperaturas. Acción por contacto e ingestión.

8 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: 16.417
Referencia: 232847
Categoría de usuario: JED

50 cc | ud/caja: 36

Nº Registro: 16.417
Referencia: 232848
Categoría de usuario: JED

Composición:
24% Tau-fluvalinato (emulsión de aceite en agua).

Usos autorizados:		
Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Berenjena	PULGONES	3
Berenjena	TRIPS	3
Cítricos	PULGONES	30
Cítricos	PRAYS	30
Cítricos	TRIPS	30
Frutales de hueso	PULGONES	30
Frutales de hueso	MOSQUITO VERDE	30
Frutales de hueso	TRIPS	30
Frutales de pepita	PULGONES	30
Frutales de pepita	PSILA	30
Vid	MOSQUITO VERDE	28
Vid	TRIPS	28
Vid	SCAPHOIDEUS TITANUS	28

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 8 cc



MASSOMETRIN



Insecticida piretroide de amplio espectro a base de deltametrín, con acción por contacto e ingestión, en gran variedad de cultivos.

10 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: ES-00571
Referencia: 232951
Categoría de usuario: JED

100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: ES-00571
Referencia: 232952
Categoría de usuario: JED

500 cc | ud/caja: 20

Nº Registro: ES-00571
Referencia: 232953
Categoría de usuario: JED

Usos autorizados:		
Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Ajos	ORUGAS	7
Almendra	PULGONES	30
Berenjena	PULGONES	3
Berenjena	ORUGAS	3
Calabacín	PULGONES	3
Calabacín	ORUGAS	3
Cebolla	ORUGAS	7
Frutales de pepita	PULGONES	7
Frutales de pepita	ORUGAS	7
Lechuga	ORUGAS	3
Melón	PULGONES	3
Melón	ORUGAS	3
Olivo	POLILLA	NP
Patata	ESCARABAJA DE LA PATATA	7
Pepinillo	PULGONES	3
Pepinillo	ORUGAS	3
Pepino	PULGONES	3
Pepino	ORUGAS	3
Puerro	ORUGAS	7
Sandía	PULGONES	3
Sandía	ORUGAS	3
Tomate	PULGONES	3
Tomate	ORUGAS	3
Vid	POLILLA DEL RACIMO	7

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 cc



Composición:
2.5% Deltametrin (concentrado emulsionable).

INSECTICIDAS

NOMINAL

JED

Insecticida eficaz contra cochinillas y mosca blanca, con actividad por contacto e ingestión. Regulador del crecimiento. Larvicida-ovicida con efecto esterilizante sobre las hembras.



10 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **24.089**

Referencia: **232892**

Categoría de usuario: **JED**



8 424084 021034



50 cc | ud/caja: 36

Nº Registro: **24.089**

Referencia: **232893**

Categoría de usuario: **JED**



8 424084 021041

Composición:

10% Piriproxifen (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Albaricoquero	COCHINILLAS	NP
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	MOSCA BLANCA	NP
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	COCHINILLAS	NP
Cerezo	COCHINILLAS	NP
Ciruelo	PIOJO DE SAN JOSÉ	15
Ciruelo	COCHINILLAS	15
Coníferas	MOSCA BLANCA	NP
Coníferas	COCHINILLAS	NP
Frondosas	COCHINILLAS	NP
Frondosas	MOSCA BLANCA	NP
Manzano	PIOJO DE SAN JOSÉ	NP
Manzano	COCHINILLAS	NP
Melocotonero	PIOJO DE SAN JOSÉ	15
Melocotonero	COCHINILLAS	15
Olivo	SAISSETIA	NP
Ornamentales herbáceas	COCHINILLAS	NP
Ornamentales herbáceas	MOSCA BLANCA	NP
Palmáceas	MOSCA BLANCA	NP
Palmáceas	COCHINILLAS	NP
Palmera datilera	MOSCA BLANCA	NP
Palmera datilera	COCHINILLAS	NP
Peral	COCHINILLAS	NP
Peral	PIOJO DE SAN JOSÉ	NP
Vid	COCHINILLAS	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 cc



Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

INSECTICIDA SISTÉMICO 05 SL

NOVEDAD

JED

Insecticida sistémico de aplicación foliar que actúa por contacto e ingestión. Efectivo contra el escarabajo de la patata, pulgones y mosca blanca.



100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **ES-00786**
Referencia: **232986**
Categoría de usuario: **JED**



8 424084 024394



250 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **ES-00786**
Referencia: **232987**
Categoría de usuario: **JED**



8 424084 024400

Composición:

0.5% Acetamiprid (concentrado soluble).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Berenjena	MOSCA BLANCA	14
Pimiento	MOSCA BLANCA	14
Tomate	MOSCA BLANCA	14
Calabacín	MOSCA BLANCA	14
Calabacín	PULGÓN	14
pepino	MOSCA BLANCA	14
pepino	PULGÓN	14
Lechuga	PULGÓN	14
Patata	ESCARABAJO DE LA PATATA	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 150 cc



Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.



ACARICIDAS

ABAMECTINA MASSO

Insecticida-Acaricida de acción translaminar y sistemica localizada de amplio espectro. Eficaz tanto por ingestión como por contacto. Penetra en el tejido foliar formando una reserva dentro de la hoja, lo que proporciona actividad residual adicional que no se disipa.

15 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **24.574**
Referencia: **232813**
Categoría de usuario:
Profesional



100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **24.574**
Referencia: **232811**
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

1.8% Abamectina (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Albaricoquero	ÁCAROS	NP
Almendro	ÁCAROS	NP
Anacardo	ÁCAROS	NP
Avellano	ÁCAROS	NP
Berenjena	ÁCAROS	20
Canónigos	ÁCAROS	14
Canónigos	LIRYOMIZA	14
Caqui	ÁCAROS	3
Castaño	ÁCAROS	NP
Cerezo	ÁCAROS	NP
Ciruelo	ÁCAROS	NP
Cítricos	ARAÑA ROJA	10
Cítricos	MINADORES	10
Cocos	ÁCAROS	NP
Cucurbitáceas de piel comestible	ÁCAROS	7
Cucurbitáceas de piel comestible	LIRYOMIZA	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	ÁCAROS	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	LIRYOMIZA	7
Escarola	ÁCAROS	14
Escarola	LIRYOMIZA	14
Frambueso	ÁCAROS	7
Fresal	ÁCAROS	7
Fresal	LIRYOMIZA	7
Lechuga	ÁCAROS	7
Lechuga	LIRYOMIZA	7
Limonero	ÁCARO DE LAS MARAVILLAS	10
Macadamias	ÁCAROS	NP
Manzano	ÁCAROS	3
Melocotonero	ÁCAROS	14
Membrillo	ÁCAROS	3

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Nispero	ÁCAROS	3
Nogal	ÁCAROS	NP
Pecanas	ÁCAROS	NP
Peral	ÁCAROS	3
Peral	PSILA	3
Peral	ERINOSIS	3
Pino piñonero	ÁCAROS	NP
Pistacho	ÁCAROS	NP
Tomate	ÁCAROS	7
Tomate	LIRYOMIZA	7
Vid de mesa	ÁCAROS	10
Vid de vinificación	ÁCAROS	10
Zarzamoras	ÁCAROS	7

Dosis orientativa por 15 L agua: 15 cc



DYNAMO



Acaricida formulado en base Hexitiazox, una carboxamida no sistémica efectiva por ingestión y contacto, con buena actividad translaminar y prolongado efecto residual. Efectivo sobre larvas y huevos.

10 g | ud/caja: 120

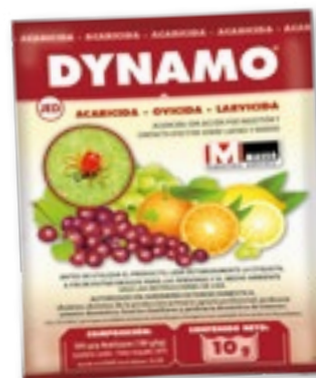
Nº Registro: **24.299**
Referencia: **232869**
Categoría de usuario: **JED**



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Cítricos	PANONYCHUS CITRI	21
Cítricos	EOTETRANYCHUS CARPINI	7
Cítricos	TETRANYCHUS URTICAE	3
Vid	TETRANYCHUS URTICAE	35

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 g





ANTIGERMINATIVOS

GRANET ANTIGERME

NOVEDAD

Inhibidor sistémico de los brotes de patata, cebolla y ajo.
Aplicación sobre la planta en el campo y no en el almacén.



500 cc | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Nº Registro: **ES-00703**
Referencia: **232983**
Categoría de usuario: **JED en proceso de autorización**



Composición:

18% Hidracida maléica (Concentrado soluble).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Patata	Inhibición de la brotación	21
Cebolla	Inhibición de la brotación	15
Ajo	Inhibición de la brotación	15

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 500 cc



APLICACIÓN

El momento y el método de aplicación de **GRANET ANTIGERME** son muy importantes, ya que para lograr la completa absorción y traslocación del producto a los tubérculos, estos deben estar formados, y los tallos y hojas deben estar todavía verdes, sanos y libres de plagas y enfermedades.

- Aplicar **GRANET ANTIGERME** mediante pulverización foliar en el momento de la caída de las flores.
- Aplicar de uno a tres días después de un buen riego o lluvia.
- Aplicar a razón de 500 cc de **GRANET ANTIGERME** por cada 15 litros de agua.

ACCIÓN SISTÉMICA

Elimina los brotes desde el mismo momento de su aplicación y traslocación.



Absorción en 24 horas
Traslocación completa en 14 días



GRANET ANTIGERME

Producto de acción sistémica, a base de hidracida maléica, que se aplica en pulverización sobre las plantas en estado vegetativo y es absorbido por las hojas, translocándose por la savia a todos los puntos de la planta de la patata, cebolla y ajo. Inhibe la división de las células en sus meristemas, pero no su crecimiento, afectando así a los brotes de la patata y evitando que crezcan una vez almacenados. Una de las principales ventajas de este producto es que se aplica en el campo, no en el almacén, lo que aumenta sus beneficios.

EVITA LOS BROTES DE LAS PATATAS EN EL ALMACÉN CON UNA SOLA APLICACIÓN EN EL CAMPO

La aplicación de **GRANET ANTIGERME** sobre la planta en el campo y no en el almacén aporta, entre otros, los siguientes beneficios en la patata:

- Inhibe la aparición de brotes en las patatas desde el momento de su aplicación y traslocación, por un periodo de hasta 6 meses desde su almacenamiento, dependiendo de la variedad.
- Alarga el periodo de almacenaje y permite elegir el momento óptimo para su consumo.
- Contribuye a obtener una mejor cosecha y mejor calidad, manteniendo los rendimientos.
- Reduce el arrugado de la patata sin disminuir el tamaño, proporcionando una mejor apariencia con superficie más lisa y suave.
- Evita la aparición de brotes en las patatas que se quedaron en la tierra con posterioridad al arranque de las patatas tratadas, cuando se siembren zanahorias, puerros, remolachas u otros cultivos.

Patatas en el almacén:



SIN TRATAR



TRATADAS CON GRANET ANTIGERME



CEBOLLAS

La aplicación de **GRANET ANTIGERME**, sobre la planta de cebolla en el campo y no en el almacén, es tan efectiva y sistémica, que no solamente elimina los brotes, sino que mejora el color y el sabor, así como la apariencia de las cebollas. Al mismo tiempo que alarga el período de almacenaje sin reducir su tamaño.

Este periodo de protección en el almacén puede llegar a ser superior a 8 meses, desde el arranque o recolección de la cebolla, siempre que se cumplan todas las condiciones establecidas, contribuyendo a una importante reducción de los costes de explotación.

Aplicar en plena madurez de los bulbos, cuando un 50 % de las plantas se encuentran con cuello emergido, coincidiendo este momento con unos 15 días antes de la recolección, y preferentemente después de un riego. Debiendo transcurrir 24 horas sin llover o regar después de la aplicación.



AJOS

La aplicación de **GRANET ANTIGERME**, sobre la planta del ajo en el campo elimina los brotes en el almacén alargando el periodo de almacenaje.

Mejora el color y la apariencia de los ajos.

Aplicar **GRANET ANTIGERME** en plena madurez de los bulbos, cuando un 10 % de las hojas estén caídas, pero todavía verdes, coincidiendo este momento 10 o 15 días antes de la recolección, y preferentemente después de un riego. Debiendo transcurrir 24 horas sin llover o regar después de la aplicación.





FUNGICIDAS

ABIR

Fungicida sistémico con acción específica frente a oídios.

 **30 cc** | ud/caja: 120

Nº Registro: **13.261**
Referencia: **232562**
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

25% Bupirimato (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Albaricoquero	OIDIO	14
Arbustos pequeños y árboles ornamentales	OIDIO	NP
Berenjena	OIDIOPSIS	3
Calabacín	OIDIO	1
Calabaza	OIDIO	1
Coníferas	OIDIO	NP
Frambueso	OIDIO	7
Fresal	OIDIO	3
Frondosas	OIDIO	NP
Grosellero	OIDIO	7
Manzano	OIDIO	14
Melocotonero	OIDIO	14
Melón	OIDIO	1
Palmeas	OIDIO	NP
Palmera datilera	OIDIO	NP
Pepino	OIDIO	1
Pimiento	OIDIO	3
Rosales	OIDIO	NP
Sandía	OIDIO	1
Tomate	OIDIO	3
Vid de mesa	OIDIO	15
Vid de vinificación	OIDIO	15

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 30 cc



ADERIO CX

NOVEDAD

Fungicida penetrante con acción curativa y preventiva para el control del mildiu.

 sobre de **10 g** | ud/caja: 120

Nº Registro: **ES-00007**
Referencia: **232962**
Categoría de usuario:
Profesional



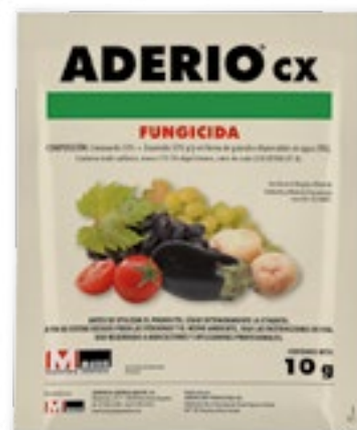
Composición:

33% Cimoxanilo + 33% Zoxamida (gránulos dispersables en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Patata	MILDIU	7
Berenjena	MILDIU	3
Tomate	MILDIU	3
Vid	MILDIU	28

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 g



ARTIC JED



Fungicida de contacto, sistémico y translaminar, con actividad preventiva, curativa y erradicante en un amplio espectro de cultivos y enfermedades.

5 CC | ud/caja: 120

Nº Registro: **18.767**
Referencia: **232635**
Categoría de usuario: **JED**



20 CC | ud/caja: 36

Nº Registro: **18.767**
Referencia: **232636**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

25% Difenconazol (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Albaricoquero	ABOLLADURA	7
Albaricoquero	CRIBADO	7
Albaricoquero	MONILIA	7
Albaricoquero	OIDIO	7
Alcachofa	OIDIO	14
Apio	SEPTORIA	14
Brécol	ALTERNARIA	14
Caqui	MANCHA PURPURA	NP
Cardos comestibles	SEPTORIA	14
Cerezo	MONILIA	7
Chirivia	ALTERNARIA	14
Ciruelo	MONILIA	7
Ciruelo	OIDIO	7
Clavel	ROYA	NP
Dalia	OIDIO	NP
Espárrago	ALTERNARIA	NP
Espárrago	ROYA	NP
Espárrago	STEMFILIUM	NP
Fresales	OIDIO	3
Guisantes verdes	ANTRACNOSIS	7
Guisantes verdes	MICOSFAERELLA	7
Hinojo	RAMULARIA	3
Judías verdes	ANTRACNOSIS	7
Judías verdes	MICOSFAERELLA	7
Lechugas y similares	ALTERNARIA	14
Manzano	MOTEADO	14
Melocotonero	ABOLLADURA	7
Melocotonero	CRIBADO	7
Melocotonero	MONILIA	7
Melocotonero	OIDIO	7
Mora-frambueso	ANTRACNOSIS	3
Mora-frambueso	OIDIO	3
Mora-frambueso	ROYA	3
Nectarino	ABOLLADURA	7
Nectarino	CRIBADO	7
Nectarino	MONILIA	7
Nectarino	OIDIO	7
Nispero	MOTEADO	14
Olivo	REPILO	30
Patata	ALTERNARIA	30
Pepino	OIDIO	3
Peral	MOTEADO	14
Peral	ROYA	14
Peral	SEPTORIA	14
Pimiento	ALTERNARIA	7
Pimiento	IDIOPSIS	7
Puerro	ALTERNARIA	21
Remolacha azucarera	CERCOSPORA	21
Remolacha azucarera	OIDIO	21
Repollo	ALTERNARIA	14
Rosal	OIDIO	NP
Rosal	ROYA	NP
Tomate	ALTERNARIA	7
Tomate	CLADOSPORIOSIS	7
Tomate	IDIOPSIS	7
Vid	BLACK-ROT	21
Vid	OIDIO	21
Zanahoria	ALTERNARIA	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 5 cc



AZUFRE WG



Fungicida-Acaricida específico contra oídio y araña roja. Actúa por contacto directo y a distancia mediante los compuestos gaseosos que produce. De acción curativa, erradicante y preventiva.

50 g | ud/caja: 120

Nº Registro: **24.136**
Referencia: **232367**
Categoría de usuario: **JED**



500 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 560

Nº Registro: **24.136**
Referencia: **232410**
Categoría de usuario: **JED**



1 kg | ud/caja: 20 | ud/palet: 500

Nº Registro: **24.136**
Referencia: **232146**
Categoría de usuario: **Profesional**



Composición:

80% Azufre (granulado dispersable en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Aguacate	ARAÑA ROJA	NP
Aguacate	ERIOFIDOS	NP
Aguacate	OIDIO	NP
Arándano	OIDIO	NP
Arbustos ornamentales	OIDIO	NP
Arbustos ornamentales	ARAÑA ROJA	NP
Berenjena	ACAROS	NP
Berenjena	ARAÑA ROJA	NP
Berenjena	OIDIO	NP
Calabaza	ACAROS	NP
Calabaza	OIDIO	NP
Caqui	ARAÑA ROJA	NP
Caqui	ERIOFIDOS	NP
Caqui	OIDIO	NP
Berenjena	IDIOPSIS	NP
Frambueso	OIDIO	NP
Fresal	OIDIO	NP
Frutales de hueso	ARAÑA ROJA	NP
Frutales de hueso	ERIOFIDOS	NP
Frutales de hueso	OIDIO	NP
Frutales de pepita	ARAÑA ROJA	NP
Frutales de pepita	ERIOFIDOS	NP
Frutales de pepita	OIDIO	NP
Higuera	ARAÑA ROJA	NP
Higuera	ERIOFIDOS	NP
Higuera	OIDIO	NP
Kiwi	ARAÑA ROJA	NP
Kiwi	ERIOFIDOS	NP
Kiwi	OIDIO	NP
Limonero	ACARO DE LAS MARAVILLAS	NP
Mango	ARAÑA ROJA	NP
Mango	ERIOFIDOS	NP
Mango	OIDIO	NP
Melón	ACAROS	NP
Melón	ARAÑA ROJA	NP
Melón	OIDIO	NP
Melón	IDIOPSIS	NP
Olivo	NEGRILLA	NP
Pepino	ACAROS	NP
Pepino	OIDIO	NP
Pimiento	ACAROS	NP
Pimiento	ARAÑA ROJA	NP
Pimiento	OIDIO	NP
Pimiento	IDIOPSIS	NP
Platanera	ARAÑA ROJA	NP
Platanera	ERIOFIDOS	NP
Platanera	OIDIO	NP
Rosal	OIDIO	NP
Sandía	ACAROS	NP
Sandía	ARAÑA ROJA	NP
Sandía	OIDIO	NP
Sandía	IDIOPSIS	NP
Tomate	ACAROS	NP
Tomate	ARAÑA ROJA	NP
Tomate	OIDIO	NP
Tomate	IDIOPSIS	NP
Vid	ARAÑA ROJA	NP
Vid	ERINOSIS	NP
Vid	OIDIO	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 g

CON DOSIFICADOR



CALDO BORDELÉS MASSÓ



Fungicida y bactericida de contacto con acción preventiva, recomendado en el control de mildiús y otras enfermedades causadas por hongos endoparásitos y bacterias.

500 g | ud/caja: 25

Nº Registro: **19.064**
Referencia: **232877**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

20% Sulfato cuprocálcico (granulado dispersable en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Ajo	MILDIU	3
Ajo	ALTERNARIA	3
Ajo	ANTRACNOSIS	3
Ajo	BACTERIOSIS	3
Alcachofa	MILDIU	7
Alcachofa	ASCOCHYTOSIS	7
Alcachofa	ALTERNARIA	7
Alcachofa	BACTERIOSIS	7
Almendra	ABOLLADURA	NP
Almendra	MONILIA	NP
Almendra	CRIBADO	NP
Almendra	BACTERIOSIS	NP
Avellano	BACTERIOSIS	NP
Berenjena	MILDIU	10
Berenjena	ALTERNARIA	10
Berenjena	ANTRACNOSIS	10
Berenjena	BACTERIOSIS	10
Brecol	MILDIU	14
Brecol	ALTERNARIA	14
Brecol	ANTRACNOSIS	14
Brecol	BACTERIOSIS	14
Calabacin	MILDIU	3
Calabacin	ALTERNARIA	3
Calabacin	ANTRACNOSIS	3
Calabacin	BACTERIOSIS	3
Calabaza	MILDIU	7
Calabaza	ALTERNARIA	7
Calabaza	ANTRACNOSIS	7
Calabaza	BACTERIOSIS	7
Cebolla	MILDIU	3
Cebolla	ALTERNARIA	3
Cebolla	ANTRACNOSIS	3
Cebolla	BACTERIOSIS	3
Chalote	MILDIU	3
Chalote	ALTERNARIA	3
Chalote	ANTRACNOSIS	3
Chalote	BACTERIOSIS	3
Coliflor	MILDIU	14
Coliflor	ALTERNARIA	14
Coliflor	ANTRACNOSIS	14
Coliflor	BACTERIOSIS	14
Fresal	ANTRACNOSIS	7

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Frutales de hueso	ABOLLADURA	NP
Frutales de hueso	MONILIA	NP
Frutales de hueso	CRIBADO	NP
Frutales de hueso	BACTERIOSIS	NP
Frutales de pepita	MOTEADO	NP
Frutales de pepita	BACTERIOSIS	NP
Frutales de pepita	CHANCRO	NP
Frutales de pepita	MONILIA	NP
Guisante verde	ANTRACNOSIS	3
Guisante verde	MILDIU	3
Guisante verde	ANTRACNOSIS	3
Judía verde	ANTRACNOSIS	3
Judía verde	MILDIU	3
Judía verde	BACTERIOSIS	3
Lechuga y similares	MILDIU	7
Lechuga y similares	ALTERNARIA	7
Lechuga y similares	ANTRACNOSIS	7
Lechuga y similares	BACTERIOSIS	7
Limonero	AGUADO	14
Limonero	BACTERIOSIS	14
Mandarino	AGUADO	14
Mandarino	BACTERIOSIS	14
Melón	MILDIU	7
Melón	ALTERNARIA	7
Melón	ANTRACNOSIS	7
Melón	BACTERIOSIS	7
Naranja	AGUADO	14
Naranja	BACTERIOSIS	14
Nogal	BACTERIOSIS	NP
Olivo	REPILO	14
Olivo	TUBERCULOSIS	14
Ornamentales y palmáceas	SEPTORIA	NP
Ornamentales y palmáceas	ROYA	NP
Patata	MILDIU	14
Patata	ALTERNARIA	14
Pepinillo	MILDIU	3
Pepinillo	ALTERNARIA	3
Pepinillo	ANTRACNOSIS	3
Pepinillo	BACTERIOSIS	3
Pepino	MILDIU	3
Pepino	ALTERNARIA	3
Pepino	ANTRACNOSIS	3
Pepino	BACTERIOSIS	3
Pimiento	ANTRACNOSIS	14
Pimiento	BACTERIOSIS	14
Pistachero	BACTERIOSIS	NP
Pistachero	ALTERNARIA	NP
Pomelo	AGUADO	14
Pomelo	BACTERIOSIS	14
Sandía	MILDIU	7
Sandía	ALTERNARIA	7
Sandía	ANTRACNOSIS	7
Sandía	BACTERIOSIS	7
Tomate	MILDIU	10
Tomate	ALTERNARIA	10
Tomate	ANTRACNOSIS	10
Tomate	BACTERIOSIS	10
Toronja	AGUADO	14
Toronja	BACTERIOSIS	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 100-150 g



COBRE NORDOX 75 WG



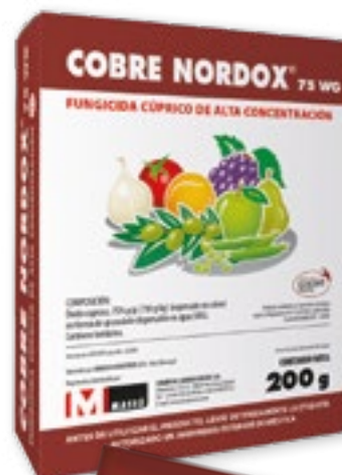
Fungicida cúprico de amplio espectro, alta concentración y acción por contacto. Gran adherencia y persistencia gracias a su presentación microgranulada.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Alcachofa	MILDIU	3
Alcachofa	BACTERIOSIS	3
Bulbos hortícolas (ajos, cebolla y chalote)	MILDIU	3
Bulbos hortícolas (ajos, cebolla y chalote)	ALTERNARIA	3
Bulbos hortícolas (ajos, cebolla y chalote)	ANTRACNOSIS	3
Bulbos hortícolas (ajos, cebolla y chalote)	BACTERIOSIS	3
Solanáceas (berenjena, tomate y pimiento excepto tipo guindilla)	ALTERNARIA	10
Solanáceas (berenjena, tomate y pimiento excepto tipo guindilla)	MILDIU	10
Solanáceas (berenjena, tomate y pimiento excepto tipo guindilla)	ANTRACNOSIS	10
Solanáceas (berenjena, tomate y pimiento excepto tipo guindilla)	BACTERIOSIS	10
Hortalizas del género brassica (brécol y coliflor)	MILDIU	14
Hortalizas del género brassica (brécol y coliflor)	BACTERIOSIS	14
Cucurbitáceas de piel no comestible	ALTERNARIA	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	ANTRACNOSIS	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	BACTERIOSIS	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	MILDIU	7
Frutales de hueso (cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino y albaricoque)	MONILIA	NP
Frutales de hueso (cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino y albaricoque)	MOTEADO	NP
Frutales de hueso (cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino y albaricoque)	CHANCRO	NP
Frutales de hueso (cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino y albaricoque)	BACTERIOSIS	NP
Frutales de pepita (manzano y peral)	MONILIA	NP
Frutales de pepita (manzano y peral)	MOTEADO	NP
Frutales de pepita (manzano y peral)	BACTERIOSIS	NP
Frutales de pepita (manzano y peral)	FUEGO BACTERIANO	NP
Guisantes (con vaina) y judías (con vaina)	MILDIU	3
Guisantes (con vaina) y judías (con vaina)	ANTRACNOSIS	3
Guisantes (con vaina) y judías (con vaina)	BACTERIOSIS	3
Lechugas y similares	MILDIU	7
Lechugas y similares	BACTERIOSIS	7
Lechugas y similares	ALTERNARIA	7
Olivo	REPILO	14
Olivo	ANTRACNOSIS	14
Olivo	TUBERCULOSIS	14
Ornamentales leñosas	MILDIU	NP
Ornamentales leñosas	ROYA	NP
Vid	MILDIU	2I
Vid	BACTERIOSIS	2I

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 25 g (tratamiento general) o 50 g (tratamiento invierno frutales).

CON DOSIFICADOR



25 g | ud/caja: 120

Nº Registro: 22.560
Referencia: 232371
Categoría de usuario: JED



200 g | ud/caja: 20

Nº Registro: 22.560
Referencia: 232375
Categoría de usuario: JED



Composición:

75% Óxido Cuproso (granulado dispersable en agua).



FUNGICIDAS

COBRELINE



Fungicida-Bactericida de acción preventiva, amplio campo de actividad y buena persistencia. De color azul.

50 g | ud/caja: 120

Nº Registro: 16.436
Referencia: 232397
Categoría de usuario: JED



500 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 540

Nº Registro: 16.436
Referencia: 232650
Categoría de usuario: JED



Composición:

50% Oxiclóruro de cobre (expresado en Cu) (polvo mojable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Alcahofa	MILDIU	7
Alcahofa	ALTERNARIA	7
Alcahofa	ASCOCHYTOSIS	7
Alcahofa	BACTERIOSIS	7
Alcahofa	PHYTOPHTHORA	7
Almendro	ABOLLADURA	NP
Almendro	MONILIA	NP
Almendro	CRIBADO	NP
Almendro	BACTERIOSIS	NP
Avellano	ALTERNARIA	NP
Avellano	BACTERIOSIS	NP
Nogal	ALTERNARIA	NP
Nogal	BACTERIOSIS	NP
Castaño	ALTERNARIA	NP
Castaño	BACTERIOSIS	NP
Pistacho	ALTERNARIA	NP
Pistacho	BACTERIOSIS	NP
Berenjena	MILDIU	10
Berenjena	ALTERNARIA	10
Berenjena	ANTRACNOSIS	10
Berenjena	BACTERIOSIS	10
Tomate	MILDIU	10
Tomate	ALTERNARIA	10
Tomate	ANTRACNOSIS	10
Tomate	BACTERIOSIS	10
Brécol	MILDIU	14
Brécol	ALTERNARIA	14
Brécol	ANTRACNOSIS	14
Brécol	BACTERIOSIS	14
Coliflor	MILDIU	14
Coliflor	ALTERNARIA	14
Coliflor	ANTRACNOSIS	14
Coliflor	BACTERIOSIS	14
Cebolla	MILDIU	3
Cebolla	ALTERNARIA	3
Cebolla	ANTRACNOSIS	3
Cebolla	BACTERIOSIS	3
Ajo	MILDIU	3
Ajo	ALTERNARIA	3
Ajo	ANTRACNOSIS	3

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Ajo	BACTERIOSIS	3
Chalote	MILDIU	3
Chalote	ALTERNARIA	3
Chalote	ANTRACNOSIS	3
Chalote	BACTERIOSIS	3
Citricos	AGUADO	14
Citricos	BACTERIOSIS	14
Pepino	MILDIU	3
Pepino	ALTERNARIA	3
Pepino	ANTRACNOSIS	3
Pepino	BACTERIOSIS	3
Pepinillo	MILDIU	3
Pepinillo	ALTERNARIA	3
Pepinillo	ANTRACNOSIS	3
Pepinillo	BACTERIOSIS	3
Calabacín	MILDIU	3
Calabacín	ALTERNARIA	3
Calabacín	ANTRACNOSIS	3
Calabacín	BACTERIOSIS	3
Melón	MILDIU	7
Melón	ALTERNARIA	7
Melón	ANTRACNOSIS	7
Melón	BACTERIOSIS	7
Sandía	MILDIU	7
Sandía	ALTERNARIA	7
Sandía	ANTRACNOSIS	7
Sandía	BACTERIOSIS	7
Calabaza	MILDIU	7
Calabaza	ALTERNARIA	7
Calabaza	ANTRACNOSIS	7
Calabaza	BACTERIOSIS	7
Fresal	ANTRACNOSIS	7
Albaricoquero	ABOLLADURA	NP
Albaricoquero	MONILIA	NP
Albaricoquero	CRIBADO	NP
Albaricoquero	BACTERIOSIS	NP
Cerezo	ABOLLADURA	NP
Cerezo	MONILIA	NP
Cerezo	CRIBADO	NP
Cerezo	BACTERIOSIS	NP
Ciruelo	ABOLLADURA	NP
Ciruelo	MONILIA	NP
Ciruelo	CRIBADO	NP
Ciruelo	BACTERIOSIS	NP
Melocotonero	ABOLLADURA	NP
Melocotonero	MONILIA	NP
Melocotonero	CRIBADO	NP
Melocotonero	BACTERIOSIS	NP
Nectarino	ABOLLADURA	NP
Nectarino	MONILIA	NP
Nectarino	CRIBADO	NP
Nectarino	BACTERIOSIS	NP
Manzano	MOTEADO	NP
Manzano	MONILIA	NP
Manzano	CHANCRO	NP
Manzano	BACTERIOSIS	NP
Membrillero	MOTEADO	NP
Membrillero	MONILIA	NP
Membrillero	CHANCRO	NP
Membrillero	BACTERIOSIS	NP
Nispero	MOTEADO	NP
Nispero	MONILIA	NP
Nispero	CHANCRO	NP
Nispero	BACTERIOSIS	NP
Peral	MOTEADO	NP
Peral	MONILIA	NP

CON DOSIFICADOR



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Peral	CHANCRO	NP
Peral	BACTERIOSIS	NP
Leguminosas verdes frescas	MILDIU	3
Leguminosas verdes frescas	ALTERNARIA	3
Leguminosas verdes frescas	ANTRACNOSIS	3
Leguminosas verdes frescas	BACTERIOSIS	3
Lechugas y similares	MILDIU	7
Lechugas y similares	ALTERNARIA	7
Lechugas y similares	ANTRACNOSIS	7
Lechugas y similares	BACTERIOSIS	7
Olivo	REPILO	14
Olivo	TUBERCULOSIS	14
Ornamentales herbaceas	MILDIU	NP
Ornamentales herbaceas	ROYA	NP
Ornamentales leñosas	MILDIU	NP
Ornamentales leñosas	ROYA	NP
Patata	MILDIU	14
Patata	ALTERNARIA	14
Pimiento	ALTERNARIA	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 g

COBRELINE FLOW SC



Fungicida-Bactericida preventivo a base de oxiclورو de cobre eficaz para el control de numerosas enfermedades de origen fúngico. Formulación líquida de alto contenido en cobre en forma de suspensión concentrada para un fácil manejo. Mejor cubrición y mayor persistencia.



15 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **ES-00979**
Referencia: **232782**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

52% Oxiclورو de cobre (suspensión concentrada).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Ajos	ALTERNARIA	3
Ajos	BACTERIOSIS	3
Ajos	ANTRACNOSIS	3
Ajos	MILDIU	3
Alcachofa	ALTERNARIA	7
Alcachofa	BACTERIOSIS	7
Alcachofa	MILDIU	7
Almendro	ABOLLADURA	NP
Almendro	BACTERIOSIS	NP
Almendro	CRIBADO	NP
Almendro	MONILIA	NP
Almendro	MOTEADO	NP
Avellano	MONILIA	NP
Avellano	BACTERIOSIS	NP
Avellano	ALTERNARIA	NP
Berenjena	ALTERNARIA	10
Berenjena	ANTRACNOSIS	10
Berenjena	BACTERIOSIS	10
Berenjena	MILDIU	10
Brécol	ALTERNARIA	14
Brécol	ANTRACNOSIS	14
Brécol	BACTERIOSIS	14
Brécol	MILDIU	14
Castaño	BACTERIOSIS	NP
Castaño	MONILIA	NP
Castaño	ALTERNARIA	NP
Cebolla	ALTERNARIA	3
Cebolla	ANTRACNOSIS	3
Cebolla	BACTERIOSIS	3
Cebolla	MILDIU	3
Chalote	ALTERNARIA	3
Chalote	ANTRACNOSIS	3
Chalote	BACTERIOSIS	3
Chalote	MILDIU	3
Citricos	AGUADO	14
Citricos	HONGOS ENDÓFITOS	14
Citricos	FOMOPSIS	14
Coliflor	ALTERNARIA	14
Coliflor	ANTRACNOSIS	14
Coliflor	BACTERIOSIS	14

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Coliflor	MILDIU	14
Cucurbitáceas de piel comestible	ALTERNARIA	3
Cucurbitáceas de piel comestible	ANTRACNOSIS	3
Cucurbitáceas de piel comestible	BACTERIOSIS	3
Cucurbitáceas de piel comestible	MILDIU	3
Cucurbitáceas de piel no comestible	ALTERNARIA	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	ANTRACNOSIS	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	BACTERIOSIS	7
Cucurbitáceas de piel no comestible	MILDIU	7
Fresal	ANTRACNOSIS	7
Frutales de hueso	ABOLLADURA	NP
Frutales de hueso	BACTERIOSIS	NP
Frutales de hueso	CRIBADO	NP
Frutales de hueso	MONILIA	NP
Frutales de hueso	MOTEADO	NP
Frutales de pepita	MOTEADO	NP
Frutales de pepita	CHANCRO	NP
Frutales de pepita	MONILIA	NP
Frutales de pepita	BACTERIOSIS	NP
Guisantes verdes	ALTERNARIA	3
Guisantes verdes	ANTRACNOSIS	3
Guisantes verdes	BACTERIOSIS	3
Guisantes verdes	MILDIU	3
Habas verdes	ALTERNARIA	3
Habas verdes	ANTRACNOSIS	3
Habas verdes	BACTERIOSIS	3
Habas verdes	MILDIU	3
Judías verdes	ALTERNARIA	3
Judías verdes	ANTRACNOSIS	3
Judías verdes	BACTERIOSIS	3
Judías verdes	MILDIU	3
Lechugas y similares	ALTERNARIA	7
Lechugas y similares	ANTRACNOSIS	7
Lechugas y similares	BACTERIOSIS	7
Lechugas y similares	MILDIU	7
Lentejas	ALTERNARIA	3
Lentejas	ANTRACNOSIS	3
Lentejas	BACTERIOSIS	3
Lentejas	MILDIU	3
Nogal	ALTERNARIA	NP
Nogal	BACTERIOSIS	NP
Nogal	MONILIA	NP
Olivo	REPILO	14
Olivo	TUBERCULOSIS	14
Ornamentales herbáceas	MILDIU	NP
Ornamentales herbáceas	ROYA	NP
Ornamentales leñosas	MILDIU	NP
Ornamentales leñosas	ROYA	NP
Patata	ALTERNARIA	14
Patata	MILDIU	14
Pimiento	ALTERNARIA	14
Pistacho	MONILIA	NP
Pistacho	BACTERIOSIS	NP
Pistacho	ALTERNARIA	NP
Tomate	ALTERNARIA	10
Tomate	ANTRACNOSIS	10
Tomate	BACTERIOSIS	10
Tomate	MILDIU	10
Vid	BACTERIOSIS	14
Vid	MILDIU	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 15 cc



FUNGICIDAS

MAMBA

NOVEDAD

JED

Fungicida sistémico de acción curativa y preventiva. Especial para el control de oidio.



15 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **23636**
Referencia: **232975**
Categoría de usuario: **JED**



100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **23636**
Referencia: **232976**
Categoría de usuario: **JED**



500 cc | ud/caja: 20

Nº Registro: **23636**
Referencia: **232976**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

12.5% tetraconazol (micoremulsión).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Oidios, Erysiphaceae	NP
Coníferas	Oidios, Erysiphaceae	NP
Frondosas	Oidios, Erysiphaceae	NP
Ornamentales herbáceas	Oidios, Erysiphaceae	NP
Palmáceas	Oidios, Erysiphaceae	NP
Palmera datilera	Oidios, Erysiphaceae	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 6 cc



MONCUT SC

Fungicida especialmente formulado para el control de *Rhizoctonia solani*, así como otros basidiomicetos. Actúa por contacto y por sistemia en todas las etapas del ciclo del patógeno. Posee actividad repelente, curativa y erradicante.



30 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **25.146**
Referencia: **232704**
Categoría de usuario: **Profesional**



Composición:

45.6% Flutolanil (suspensión concentrada).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Clavel	RIZOCTONIA	NP
Esquejes de alcachofas	RIZOCTONIA	NP
Judías verdes	RIZOCTONIA	3
Patata	RIZOCTONIA	NP
Pimiento	RIZOCTONIA	47
Coníferas	OIDIO	NP
Frambueso	OIDIO	7
Fresal	OIDIO	3
Frondosas	OIDIO	NP
Grosellero	OIDIO	7
Manzano	OIDIO	14
Melocotonero	OIDIO	14
Melon	OIDIO	1
Palmáceas	OIDIO	NP
Palmera datilera	OIDIO	NP
Pepino	OIDIO	1
Pimiento	OIDIO	3
Rosales	OIDIO	NP
Sandía	OIDIO	1
Tomate	OIDIO	3
Vid de mesa	OIDIO	15
Vid de vinificación	OIDIO	15

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 30 cc



OTUMBA



Fungicida sistémico con dos modos de acción, uno actúa directamente contra el patógeno bloqueando la esporulación del hongo y otro actúa por estimulación de las defensas naturales de la planta produciendo fitoalexinas.

45 cc | ud/caja: 36

Nº Registro: **Es-00303**
Referencia: **232929**
Categoría de usuario: **JED**



200 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **Es-00303**
Referencia: **232930**
Categoría de usuario: **JED**



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Aguacate	PHYTOPHTHORA CINNAMONI	15
Arbustos frutales	PHYTOPHTHORA SPP	7
Caqui	ALTERNARIA ALTERNATA	20
Hierbas aromáticas	MILDIU	15
Flores comestibles	MILDIU	15
Lechuga y similares	MILDIU	15
Olivo	REPILO	15
Patata	PHYTOPHTHORA INFESTANS	15

Dosis orientativa por mochila de 15 L: **45 cc**

Composición:

Fosfonato potásico (expresado como ácido fosforoso) 51% p/v (510 g/L)

(equivale a 790 g/L de mezcla de fosfonato potásicos). (Concentrado soluble)



PUNTAL



Fungicida sistémico (traslocación ascendente y descendente) con efecto preventivo y curativo para el control del mildiu, fitóftora, gomosis y aguado.

45 g | ud/caja: 120

Nº Registro: **23.788**
Referencia: **232730**
Categoría de usuario: **JED**



500 g | ud/caja: 20

Nº Registro: **23.788**
Referencia: **232731**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

80% Fosetil-Al (granulado dispersable en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Calabacín	MILDIU	15
Citricos	AGUADO	15
Citricos	GOMOSIS	15
Citricos	PHYTOPHTORA	15
Pepino	MILDIU	15
Vid	MILDIU	28

Dosis orientativa por mochila de 15 L: **45 g**.

CON DOSIFICADOR



Vía directa:
bloqueando la
esporulación del hongo

**2 métodos
de acción**

Vía indirecta:
por estimulación de las defensas
naturales de la planta

PANZER



Fungicida con acción penetrante y translaminar específico para el control del mildiu en gran variedad de cultivos. Resistente al lavado por lluvia una vez seco: el ingrediente activo se fija en la capa cerosa de la planta.

Usos autorizados:		
Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Calabacín	MILDIU	3
Hierbas aromáticas	MILDIU	7
Lechuga	MILDIU	7
Melón	MILDIU	3
Patata	MILDIU	3
Perejil	MILDIU	7
Tomate	MILDIU	3
Vid	MILDIU	21

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 cc



10 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: 25.186
Referencia: 232772
Categoría de usuario: JED



100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: 25.186
Referencia: 232773
Categoría de usuario: JED



Composición:

25% Mandipropamida (suspensión concentrada).

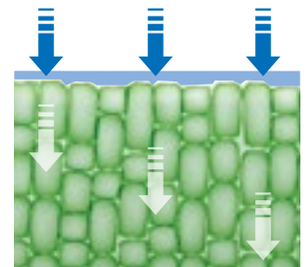
Panzer está compuesto de **Mandipropamida**, el único representante del grupo químico de las mandelamidas incluido en el grupo de los AAC (Amidas del Ácido Carboxílico).

La Mandipropamida es una sustancia activa con excelentes propiedades biocinéticas que presenta gran afinidad por los tejidos de la planta, dotando al producto de sistema localizada, resistencia al lavado y mayor persistencia de acción.

Panzer actúa como un fungicida antimildiu específico, y posee acción preventiva y cierta actividad curativa. Estas características únicas hacen de Panzer un potente fungicida, fiable y seguro.

- Alta eficacia
- Fiabilidad y flexibilidad
- Resistencia al lavado
- Corto plazo de seguridad

Movimiento de Panzer en la planta



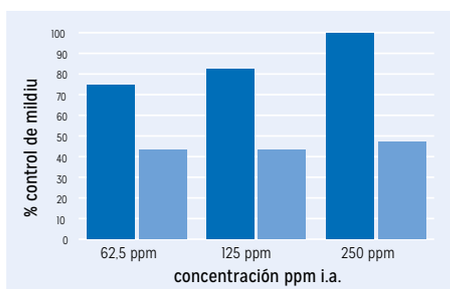
Fungicida con acción translaminar específico para el control de mildiu en gran variedad de cultivos

Una vez aplicada, la Mandipropamida es rápidamente absorbida en la capa cerosa de la superficie de los tejidos vegetales

Resistencia al lavado

Gracias a su movimiento translaminar penetra de forma gradual en los tejidos vegetales

Protección en las dos caras y desde el interior



■ Mandipropamida ■ Estándar AAC

Fungicidas aplicados en el haz. Inoculación del hongo en el envés. Evaluación 6 días después.

El incremento de actividad en función de la dosis de Mandipropamida se explica por el movimiento de la materia activa desde la superficie donde se aplicó el fungicida hasta el envés (acción translaminar).

Modo de acción de Panzer

Panzer inhibe la producción de la pared celular y bloquea el crecimiento de las hifas.

Panzer es muy activo contra la germinación de las zoosporas y esporangios parando el crecimiento del micelio.

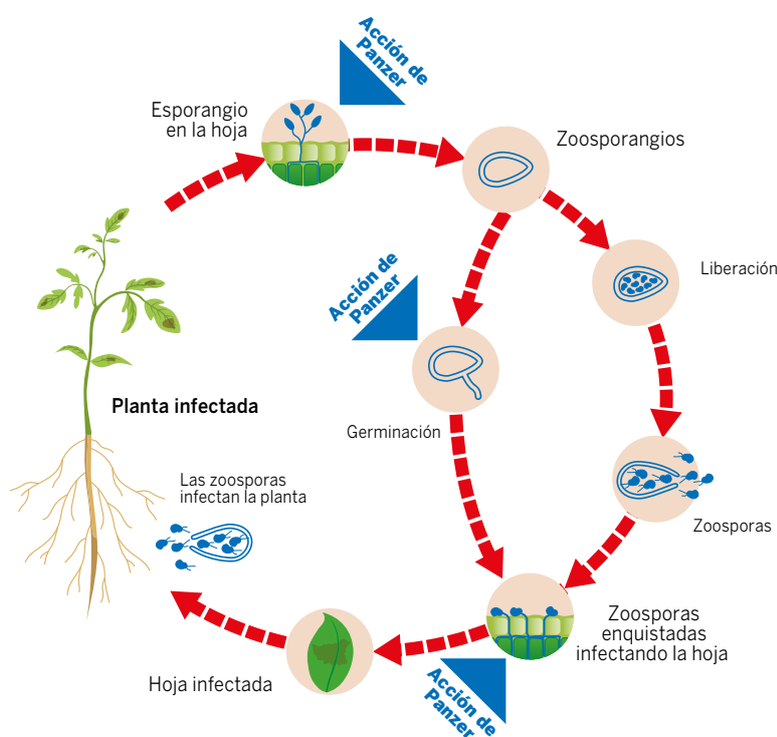
Panzer impide el desarrollo del hongo en distintos estadios de su ciclo de vida.

Panzer impide el desarrollo del hongo a lo largo de los diferentes estadios de su ciclo de vida.

Modo de empleo de Panzer

Los tratamientos deben iniciarse de forma preventiva, antes del establecimiento de la enfermedad.

Aplicar Panzer en pulverización foliar procurando mojar uniformemente todo el follaje del cultivo.





HERBICIDAS

ACTIVUS SC

Herbicida selectivo y residual de aplicación en preemergencia o postemergencia temprana. Para el control de gramíneas y dicotiledóneas anuales en gran variedad de cultivos.

 **100 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **25.551**
Referencia: **232851**
Categoría de usuario:
Profesional



Composición:

40% Pendimetalina (suspensión concentrada).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Ajos	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Alcachofa	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Algodonero	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Almendro	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Altramuz	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Apio	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Avellano	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Berenjena	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Boniato	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Brécol	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Caqui	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cártamo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Castaño	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebada	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebolla siembra directa	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebolla trasplante	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebolleta	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebollino	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Chalote	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cítricos	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Coles de bruselas	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Coiflor	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Colza	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Fresal	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Frutales de hueso	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Frutales de pepita	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Frutales tropicales	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Frutales subtropicales	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Garbanzo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Girasol	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Guisantes	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Guisantes verdes	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Habas para grano	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Habas verdes	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Judías para grano	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Judías verdes	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Leguminosas forrajeras	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Lentejas	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Maíz	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Mijo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Nogal	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Nuez de pecán	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Frutales de hoja caduca	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Patata	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Pimiento	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Pino piñonero	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Pistacho	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Puerro	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Repollo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Soja	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Sorgo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Tabaco	MALAS HIERBAS ANUALES	2I
Tomate	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Trigo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Vid	MALAS HIERBAS ANUALES	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 45-75 cc

HERBICIDA SELECTIVO POLIVALENTE



HERBICIDAS

ECLIPSE 70 WG

JED

Herbicida sistémico, selectivo, de aplicación en preemergencia y postemergencia temprana para el control de monocotiledoneas y dicotiledoneas anuales.

30 g | ud/caja: 120

Nº Registro: **22.065**
Referencia: **232746**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

70% Metribuzina (gránulo dispersable en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Alfalfa	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Algodonero	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Apionabo	MALAS HIERBAS ANUALES	60
Berenjena	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Cebada ciclo largo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Chirivia	MALAS HIERBAS ANUALES	60
Chufa	MALAS HIERBAS ANUALES	60
Oleaginosas	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Otros tubérculos hortícolas	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Patata	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Raíz de perejil	MALAS HIERBAS ANUALES	60
Soja	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Tomate	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Trigo ciclo largo	MALAS HIERBAS ANUALES	NP
Zanahoria	MALAS HIERBAS ANUALES	60

Dosis orientativa por mochila de 15 L:
15 - 30 g dependiendo del tipo de suelo.



HERBICIDA CÉSPED

JED

Herbicida sistémico, se absorbe por las hojas y se trasloca a otras partes de la planta. Selectivo para el control de malas hierbas anuales y perennes de hoja ancha.

25 cc | ud/caja: 120

Nº Registro: **ES-01190**
Referencia: **232873**
Categoría de usuario: **JED**



100 cc | ud/caja: 24

Nº Registro: **ES-01190**
Referencia: **232874**
Categoría de usuario: **JED**



500 cc | ud/caja: 20

Nº Registro: **ES-01190**
Referencia: **232875**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

20% Fluroxipir (emulsión de aceite en agua).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Céspedes	MALAS HIERBAS ANUALES Y PERENNES DE HOJA ANCHA	NP
Citricos	MALAS HIERBAS ANUALES Y PERENNES DE HOJA ANCHA	15
Olivo	MALAS HIERBAS ANUALES Y PERENNES DE HOJA ANCHA	60
Frutales de pepita	MALAS HIERBAS ANUALES Y PERENNES DE HOJA ANCHA	15

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 cc



STUKA



Herbicida sistémico y selectivo para aplicación en postemergencia precoz de las malas hierbas y postemergencia del cultivo. Controla gramíneas anuales y vivaces.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Coliflor	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Colza	GRAMÍNEAS ANUALES	100
Colza	GRAMÍNEAS VIVACES	100
Espinaca	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Espinaca	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Forestales	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Forestales	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Frutales de hoja caduca	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Frutales de hoja caduca	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Garbanzo	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Garbanzo	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Girasol	GRAMÍNEAS ANUALES	100
Guisantes para grano	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Guisantes para grano	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Guisantes verdes	GRAMÍNEAS ANUALES	42
Guisantes verdes	GRAMÍNEAS VIVACES	42
Habas para grano	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Habas para grano	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Habas verdes	GRAMÍNEAS ANUALES	42
Habas verdes	GRAMÍNEAS VIVACES	42
Judías para grano	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Judías para grano	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Judías verdes	GRAMÍNEAS ANUALES	42
Judías verdes	GRAMÍNEAS VIVACES	42
Lentejas	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Lentejas	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Ornamentales herbáceas	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Ornamentales herbáceas	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Ornamentales leñosas	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Ornamentales leñosas	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Patata	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Patata	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Remolacha azucarera	GRAMÍNEAS ANUALES	60
Remolacha azucarera	GRAMÍNEAS VIVACES	60
Soja	GRAMÍNEAS ANUALES	60
Soja	GRAMÍNEAS VIVACES	60
Tabaco	GRAMÍNEAS ANUALES	40
Tabaco	GRAMÍNEAS VIVACES	40
Tomates	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Tomates	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Trébol	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Trébol	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Veza	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Veza	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Vid	GRAMÍNEAS ANUALES	45
Vid	GRAMÍNEAS VIVACES	45
Zanahoria	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Zanahoria	GRAMÍNEAS VIVACES	30

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 g

 **125 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **24.082**
Referencia: **232852**
Categoría de usuario: **JED**



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **24.082**
Referencia: **232853**
Categoría de usuario: **JED**



Composición:

5% Quizalofop-p-etil (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Achicoria	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Ajos	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Ajos	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Albaricoquero	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Alfalfa	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Alfalfa	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Algodonero	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Algodonero	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Berenjena	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Berenjena	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Brécol	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Brécol	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Cebolla	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Cebolla	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Chalote	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Chalote	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Citricos	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Citricos	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Coles	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Coles	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Coliflor	GRAMÍNEAS ANUALES	30



Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.



MOLUSQUICIDAS

MOLUSQUICIDAS

CARAQUIM ECO



Molusquicida en forma de cebo granulado con nueva formulación en base fosfato férrico. Gránulos resistentes a lluvia y climas húmedos. La ingesta del cebo detiene la alimentación de las babosas y caracoles y produce su muerte. Sin rastro de babas ni cadáveres visibles.

Usos autorizados:		
Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Fresales	BABOSAS	1
Fresales	CARACOLES	1
Hortalizas brassica	BABOSAS	1
Hortalizas brassica	CARACOLES	1
Lechuga	BABOSAS	1
Lechuga	CARACOLES	1
Ornamentales herbáceas	BABOSAS	NP
Ornamentales herbáceas	CARACOLES	NP

Dosis orientativa: 5 g/m²



NUEVO FORMULACIÓN:
FOSFATO FÉRRICO

500 g | ud/caja: 20

Nº Registro: ES-01168
Referencia: 232887
Categoría de usuario: JED



Composición:

0.81% Fosfato férrico (anhidro) p/p (cebo granulado).

CARAQUIM META 25



Molusquicida micro-granulado en base metaldehído, fabricado mediante un proceso de vía húmeda. Cebo de alta apetencia para caracoles y babosas y con elevada duración frente a la humedad y climatología adversa. Eficacia y gran resistencia a la desintegración.

Usos autorizados:		
Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Cítricos	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Frutales de hoja caduca	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Arbustos frutales	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Vid	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Fresales	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Patata	CARACOLES Y BABOSAS	7
Remolacha	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Nabo	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Colinabo	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Coliflor	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Brócoli	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Coles de Bruselas	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Col repollo	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Lechuga y similares	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Leguminosas	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Alcachofa	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Maíz y maíz dulce	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Césped	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Ornamentales leñosas	CARACOLES Y BABOSAS	NP
Ornamentales herbáceas	CARACOLES Y BABOSAS	NP

Dosis orientativa: 5 g/10 m²



500 g | ud/caja: 24

Nº Registro: ES-00047
Referencia: 232928
Categoría de usuario: JED



Composición:

2.5% Metaldehído (cebo granulado)





1

ABONOS Y CORRECTORES

AZUFRE CÚPRICO ESPOLVOREO



Mezcla de azufre y cobre para aplicación en espolvoreo, cubriendo eficientemente la superficie tratada. Aumenta la resistencia a agresiones externas, creando un ambiente hostil para hongos y ácaros.

Composición:

98% Azufre (S) elemental; 2% Cobre (Cu) total (polvo espolvoreo).

Dosis orientativa: 200-300 g/100 m²



1 kg | ud/caja: 20

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232850**
Categoría de usuario:
Libre venta



AZUFRE ESPOLVOREO



Azufre aplicado en espolvoreo. Tamaño de partícula micronizado 40-70 μ m: mejora de la aplicación y mayor cobertura. Gran fluidez y estabilidad. Menor aglomeración y compactación.

Composición:

Azufre (S) elemental: 98.5% (polvo espolvoreo).

Dosis orientativa: 200-300 g/100 m²



1 kg | ud/caja: 20

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232826**
Categoría de usuario:
Libre venta



ESANTRENE HP



Corrector de la clorosis férrica (carencias de hierro). Incorporación directa al suelo o mediante el agua de riego.

Composición:

Hierro (Fe) soluble en agua: 6% p/p; Hierro (Fe) quelatado (isómero orto-orto): 4,8% p/p; Agente quelatante: EDDHA (granulado dispersable en agua).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 g.



50 g | ud/caja: 120

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **225090**
Categoría de usuario:
Libre venta



ABONOS Y CORRECTORES

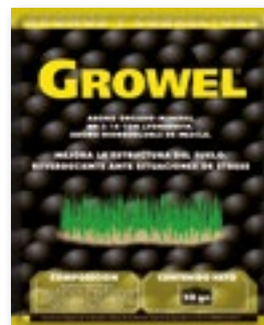
GROWEL

Mejorador de la estructura del suelo. Especialmente indicado en plantas con problemas de encharcamiento o exceso de agua debido a suelos inadecuados. Actúa como reverdeciente ante situaciones de estrés.

Composición:

Nitrógeno (N) total: 3% p/p; Nitrógeno (N) orgánico: 1% p/p; Nitrógeno (N) ureico: 2% p/p; Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua: 16% p/p; Carbono orgánico: 40% p/p; Materia prima de origen orgánico: 6% p/p de melazas de remolacha (abono hidrosoluble).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 20 g



 **20 g** | ud/caja: 120

Nº Registro: **F0002657/2026**
Referencia: **232291**
Categoría de usuario:
Libre venta



PANEL DUO

Corrector de carencias de Zinc (Zn) y Cobre (Cu) para su aplicación foliar.

Composición:

16% Zinc (Zn) (óxido) total + 44% Cobre (Cu) (óxido) total (granulado dispersable en agua).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 30 g



 **30 g** | ud/caja: 120

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232985**
Categoría de usuario:
Libre venta



QUELATO DE HIERRO

Fertilizante y corrector de carencias de hierro presentado en forma granulada para su aplicación directamente al suelo, sin diluir.

Composición:

Hierro (Fe) soluble en agua: 2.4% p/p; Hierro (Fe) quelatado por EDDHA: 2.4% p/p; Nitrógeno (N) Total: 3% p/p N ureico. Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua: 15% p/p (granulado).

Dosis orientativa: 200-300 g/100 m²

CON DOSIFICADOR



 **500 g** | ud/caja: 24

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232091**
Categoría de usuario:
Libre venta



TECFOS

Abono inorgánico líquido de aplicación foliar compuesto a base de macronutrientes. Su fórmula especial es adecuada para corregir las carencias de nitrógeno y fósforo, principalmente en épocas de especial necesidad.

Composición:

Nitrógeno (N) total: 10% p/p; Nitrógeno (N) ureico: 9%; Nitrógeno (N) amoniacal: 1%; Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua: 8%.

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 100 cc



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232988**
Categoría de usuario:
Libre venta



WELGRO CALCIO

Corrector de carencias de calcio, evita la aparición de *bitter pit*, *blossom end rot* (podredumbre apical o peseta) y *tipburn*.

Composición:

8,4 Calcio complejo (Ca) (líquido).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 cc



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232228**
Categoría de usuario:
Libre venta



WELGRO CRECIMIENTO

Fertilizante con alto contenido en nitrógeno y hierro, especialmente diseñado para aportar a las plantas la cantidad exigente de nutrientes que precisan en su crecimiento.

Composición:

NPK 10-5-5 con micronutrientes (Fe, Mn, Mo y Zn) (líquido).

Dosis orientativa: ½ tapón por 1,5 L de agua o 1 tapón por 3 L de agua.



 **1 l** | ud/caja: 16

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232489**
Categoría de usuario:
Libre venta



ABONOS Y CORRECTORES

WELGRO CUAJE

Fertilizante natural formulado en base a oligopéptidos y aminoácidos libres obtenidos por hidrólisis ácida de proteínas de origen animal. Esto genera un efecto estimulante que ayuda a la planta a superar momentos de crisis producidos por factores adversos.

Composición:

10% aminoácidos libres; 8.8% nitrógeno total; 8.5% nitrógeno orgánico (líquido).

Dosis orientativa orientativa por mochila de 15 L: En fases de crecimiento 30-40 cc; en fases de estrés 60-75 cc.

 **50 cc** | ud/caja: 36

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232705**
Categoría de usuario:
Libre venta



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232595**
Categoría de usuario:
Libre venta



WELGRO ENGORDE

Fertilizante para su aplicación tanto en riego como foliar, que mejora la calidad, color y tamaño de los frutos.

 **30 g** | ud/caja: 120

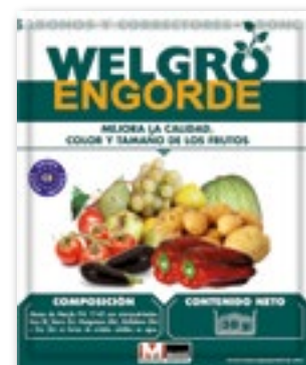
Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **225281**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua: 17% p/p; Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en citrato amónico y agua: 17% p/p; Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua: 43% p/p; Microelementos (B, Fe, Mn, Mo, Zn) (cristalino).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 30 g



WELGRO ENRAIZANTE

Fertilizante con alto contenido en fósforo que favorece el enraizamiento de las plantas.

100 g | ud/caja: 20

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232629**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Nitrógeno (N) total: 12% p/p; Nitrógeno (N) amoniacal: 12% p/p; Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua: 58% p/p; Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en citrato amónico neutro y agua: 58% p/p (cristalino).

Dosis orientativa: 20 g en 5 L de agua de riego.



WELGRO FLORACIÓN

Fertilizante con alto contenido en fósforo, hierro, potasio y una combinación de micronutrientes especialmente diseñado para favorecer la floración y cuaje de las plantas.

1 l | ud/caja: 16

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **232490**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

NPK 4-8-12 con micronutrientes (Fe, Mn, Mo y Zn) (líquido).

Dosis orientativa: ½ tapón por 1,5 L de agua o 1 tapón por 3 L de agua.



WELGRO STANDARD PLUS

Fertilizante NPK cristalino de alta concentración, con una composición equilibrada de macro y microelementos.

30 g | ud/caja: 120

Nº Registro: **ABONO CE**
Referencia: **225282**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Nitrógeno (N) total: 17% p/p; Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua: 30% p/p; Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua: 15%; Microelementos (B, Fe, Mn, Mo, Zn) (cristalino).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 30 g





MASSOGREEN

MASSOGREEN URTICA



Purín natural elaborado a partir de extracto de *Urtica* autorizado para el control de insectos y ácaros en gran variedad de cultivos:

- Irrita y repele a los insectos gracias a su contenido en ácido fórmico e histamina.
- Irrita y repele a los ácaros gracias a su contenido en acetilcolina.
- Efecto curativo rápido.
- No deja residuos ni genera resistencias en el cultivo.
- No causa fitotoxicidad.
- Proporciona un alto contenido nutricional en clorofila, flavonoides, sales minerales, carotenos, y vitaminas. Ayuda a combatir la clorosis férrica.
- Mejora la eficiencia fotosintética y fortalece al cultivo frente a futuros ataques de plaga.
- Fórmula menos olorosa.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Brasicáceas	POLILLA DE LA COL	7
Brasicáceas	PULGUILLA DE LA COL	7
Cerezo	PULGÓN	7
Ciruelo	PULGÓN	7
Grosella	PULGÓN	7
Habas	ÁCAROS TETRAÑÍQUIDOS	7
Habas	PULGÓN	7
Hortícola de hoja	PULGÓN	7
Manzano	CARPOCAPSA	7
Manzano	PULGÓN	7
Patata	PULGÓN	7
Peral	CARPOCAPSA	7
Rosa	PULGÓN	7
Saúco	PULGÓN	7
Vid	ÁCAROS TETRAÑÍQUIDOS	7

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 60-120 cc



 **60 cc** | ud/caja: 36

Referencia: **232831**
Categoría de usuario:
Libre venta



 **250 cc** | ud/caja: 24

Referencia: **232843**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

15 g/L (*Urtica spp.*)





MASSOGREEN CARBODRY

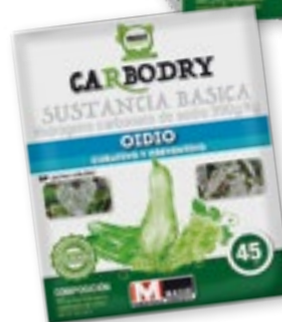
Solución totalmente natural y recomendada para el control eficaz de oídio en agricultura, formulado a base de hidrogeno carbonato de sodio.

- Efecto secante.
- Aplicación como curativo.
- Acción múltiple de carácter físico a distintos niveles como fungicida de contacto.
- Produce un efecto de choque al alterar el equilibrio de iones en las células de los hongos.
- Destruye las células fúngicas por plasmólisis.
- Desintegra las hifas y esporas del patógeno, previniendo el crecimiento micelial y la infección de la planta.
- Efecto fungistático sobre la superficie vegetal. Bloquea el desarrollo de hongos fitopatógenos.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Berries	MILDIU	1
Frutas	MOHO AZUL	1
Frutas	MOHO VERDE	1
Hortícolas	MILDIU	1
Manzano	SARNA	1
Ornamentales	MILDIU	1
Vid	OIDIO	1

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 37-45 g



45 g | ud/caja: 120

Referencia: 232858
Categoría de usuario:
Libre venta



250 g | ud/caja: 20

Referencia: 232859
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

990 g/kg Hidrógeno carbonato de sodio.



MASSOGREEN EQUISETUM



Purín natural elaborado a partir de extracto de *Equisetum arvense* L. autorizado para el control de botrytis.

- Efecto elicitor al estimular los mecanismos de defensa y mejorando la respuesta del cultivo frente al ataque de hongos.
- Mayor engrosamiento de paredes celulares ofreciendo mayor resistencia a la entrada de fitopatógenos.
- Efecto secante sobre la superficie del cultivo, evitando excesos de humedad. Deshidratación de esporas y micelos del hongo.
- Composición rica en equisetonina, que fomenta la síntesis de compuestos tóxicos perjudiciales para los hongos.

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Fresa y frambuesa	ANTRACNOSIS	NP
Fresa y frambuesa	BOTRYTIS	NP
Fresa y frambuesa	OÍDIO	NP
Fresa y frambuesa	PHYTOPHTHORA	NP
Manzano	MOTEADO	NP
Manzano	OÍDIO	NP
Melocotonero	ABOLLADURA	NP
Melocotonero	OÍDIO	NP
Patata	ALTERNARIA	NP
Patata	OÍDIO	NP
Patata	PHYTOPHTHORA	NP
Pepino	OÍDIO	15
Pepino	PYTHIUM	15
Tomate	ALTERNARIA	15
Tomate	SEPTORIOSIS	14
Vid	MILDIU	NP
Vid	OÍDIO	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 60-90 cc



 **60 cc** | ud/caja: 36

Referencia: **232832**
Categoría de usuario:
Libre venta



 **250 cc** | ud/caja: 24

Referencia: **232844**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

2 g/L *Equisetum arvense*.



MASSOGREEN LECIMAX



Producto natural, formulado a base de lecitina de soja, con capacidad fungicida frente a mildiu.

- No deja residuos.
- Efecto secante. Actúa por contacto multi-sitio, deshidratando las zonas aplicadas y evitando el desarrollo de hongos fitopatógenos.
- Elicitor del sistema defensivo de las plantas.
- Engrosa las paredes celulares vegetales.
- Incrementa la elasticidad de la piel de los frutos.
- Mejora firmeza, brillo y color de la fruta.
- Ayuda a cicatrizar pequeñas heridas, homogeniza la cosecha y alarga la vida útil en postcosecha.



75 cc | ud/caja: 24

Referencia: 232860
Categoría de usuario:
Libre venta



500 cc | ud/caja: 24

Referencia: 232861
Categoría de usuario:
Libre venta



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS
Canonigos	OIDIO	5
Endivia	HONGOS	5
Frambueso	OIDIO	5
Frambueso	FITOFORA	5
Freson	OIDIO	5
Freson	FITOFORA	5
Grosella	MILDIU	5
Lechuga	OIDIO	5
Manzano	OIDIO	5
Melocotonero	ABOLLADURA	5
Patata	MILDIU	5
Pepino	OIDIO	5
Rosa	OIDIO	5
Tomate	MILDIU	5
Vid	MILDIU	30
Vid	OIDIO	30
Vid	OIDIO	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 75 cc

Composición:

20% Lecitina de soja.



MASSOGREEN ALGAE



Fertilizante natural en base a extracto de algas marinas y hierro. Mejora la floración y el cuaje. Corrige estados carenciales de Fe. Activa la planta después del reposo invernal. Mejora la capacidad de retener agua del suelo. Se absorbe rápidamente por vía foliar o ferrirrigación.



250 cc | ud/caja: 24

Referencia: 232939
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Aminoácidos libres: 4,5%; Nitrógeno (N) total: 1,2%; Nitrógeno (N) orgánico: 0,8%; Hierro (Fe) soluble en agua: 5%; Hierro (Fe) complejo por HGA: 5%; Agente complejante: ácido heptaglucónico; Aminoácidos procedentes de hidrólisis enzimática de proteínas vegetales; Extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*): 15%; Manitol: 0,5%; pH: 3; Conductividad: 48,2 mS/cm; Intervalo de pH que garantiza la estabilidad de la fracción complejada: 1-11.

Dosis orientativa: 2-4 cc/L (vía foliar) o 4-8 cc/10 m² (vía radicular).



MASSOGREEN AMINO ECO



Bioestimulante formulado con aminoácidos seleccionados. Mayor crecimiento y fotosíntesis. Estimula el desarrollo radicular. Mejora el tamaño de la fruta y el nivel de azúcar. Activa las rutas de defensa de la planta y promueve una mayor tolerancia a la sequía.

Composición:

Nitrógeno (N) total: 3.5%; Nitrógeno (N) orgánico: 3.28%; Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua: 8%; Trióxido de azufre (SO₃) total: 31%; Trióxido de azufre (SO₃) total soluble en agua: 6%; Carbono (C) orgánico: 28%; Tasa de humificación: 35%; Carbono (C) húmico y fúlvico: 9.8%; L-triptófano: 0.45%; L-glicina: 3%; L-lisina: 5.5%; Ácido glutámico: 3%.

Dosis orientativa: 2-3 cc/L



45 cc | ud/caja: 36

Referencia: 232934
Categoría de usuario:
Libre venta



250 cc | ud/caja: 24

Referencia: 232935
Categoría de usuario:
Libre venta



MASSOGREEN FRASS



Guano de *Tenebrio molitor*. Fertilizante orgánico 100% natural de origen animal. Favorece la microbiota del suelo, incrementa el nivel de materia orgánica del suelo, mejora la retención de agua, favorece crecimiento, calidad y producción y tiene un efecto inhibitor de los patógenos del suelo. Fácil aplicación en pellets.

2 kg | ud/caja: 10

Composición:

Nitrógeno (N) total: 5%; Nitrógeno (N) orgánico: 5%; Óxido de fósforo (P₂O₅) total: 5%; Óxido de potasio (K₂O) total: 4%; C orgánico: 42%; C/N: 8.2; Humedad máxima 11.1%; pH: 6.4; Ácidos Fúlvicos: 18%.

Dosis orientativa: 20 g por planta

Nº Registro:
F0004271/2030
Referencia: 232917
Categoría de usuario:
Libre venta



MASSOGREEN

MASSOGREEN RISE P MICRO



Granulado a base de la bacteria *Bacillus amyloliquefaciens*. Solubiliza el fósforo y estimula el crecimiento de las raíces absorbentes. La bacteria *Bacillus amyloliquefaciens* se multiplica y ocupa la rizosfera, creando un efecto probiótico durante todo el ciclo de cultivo al competir con los patógenos del suelo.



 **500 g** | ud/caja: 12

Referencia: **232894**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Óxido de calcio (CaO) total: 37% + Anhídrido sulfúrico (SO₂) total: 12,5% + Óxido de magnesio (MgO) total: 5,5% + *Bacillus amyloliquefaciens* cepa IT45: 5.1013 ufc/t (5.1010 ufc/kg) + *Saccharomyces cerevisiae* cepa LYCC 6420: 10 kg/t.

Dosis orientativa: 200 g/100 m²

MASSOGREEN RYZOTAB



Inoculante microbiano formulado en comprimidos para una fácil aplicación localizada. Está conformado por estructuras de resistencia microbianas que al incorporarse al terreno se activan para colonizar la rizosfera y el sistema radicular en expansión, proporcionando un aumento de la capacidad de absorción.

Composición:

Cepas microbianas contenidas:
Hongos micorrícicos (550 esporas totales/ unidad): *Septoglomus deserticola* (250 esporas/u), *Funneliformis mosseae* (100 esporas/u), *Rhizophagus irregularis* (180 esporas/u), *Claroideoglomus etunicatum* (10 esporas/u) y *C. claroideum* (10 esporas/u).
Rizobacterias (4x10⁷ ufc totales/unidad): *Bacillus megaterium* (107 ufc/u), *Bacillus altitudinis* (107 ufc/u), *Bacillus licheniformis* (107 ufc/u) y *Bacillus subtilis* (107 ufc/u).
Sustrato: sustrato inerte y enmienda vegetal.



 **15 comprimidos** | ud/caja: 24

Nº Registro:
F0003945/2029
Referencia: **232961**
Categoría de usuario:
Libre venta



Dosis orientativa: un comprimido por planta



MASSOGREEN LIMPIADOR DE MELAZA Y NEGRILLA



Jabón negro 100% natural, fórmula concentrada. Limpia melaza y negrilla. Elaborado 100% con aceites vegetales.

Composición:

Aceite de oliva: 92%; Aceite de coco: 8%

Dosis orientativa: 50 cc/L



250 cc | ud/caja: 24

Referencia: 232936
Categoría de usuario:
Libre venta



1 l | ud/caja: 12

Referencia: 232937
Categoría de usuario:
Libre venta



MASSOGREEN LITHOSECT



Algas marinas rojas fosilizadas de origen natural. Para uso agrícola y sin biocidas. 100% *Lithothamnium calcareum*.

Composición:

CaO: 58%; Carbonato cálcico (CaCO₃): mín. 95%

Dosis orientativa: 2-4 cc/L (vía foliar) o 4-8 cc/10 m² (vía radicular).



450 g | ud/caja: 24 | ud/palet: 720

Referencia: 232956
Categoría de usuario:
Libre venta



1 kg | ud/caja: 16 | ud/palet: 320

Referencia: 232923
Categoría de usuario:
Libre venta





PRODUCTOS MIXTOS

ACARITRON FLOW



Insecticida de potente y rápida acción contra insectos rastreros y voladores.

Composición:

6% Alfa-Cipermetrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 125 cc



20 cc | ud/caja: 120

Nº Registro:
ES/BB(MR)-2019-18-00649
Referencia: 232965
Categoría de usuario:
Uso doméstico



250 cc | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Nº Registro:
ES/BB(MR)-2019-18-00649
Referencia: 232966
Categoría de usuario:
Uso doméstico



ACARITRON RTU



Insecticida polivalente, de gran eficacia y con un efecto de volteo muy rápido. Ideado para el combate de pulgas, garrapatas, piojos, mosquitos y en general de toda clase de insectos corredores y voladores.

Composición:

0,10% Cifenoctrina + 0,05% Praletrina + 0,001% Sustancia sabor amargo.

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 125 cc



500 cc | ud/caja: 12

Nº Registro:
16-30-01378
Referencia: 232479
Categoría de usuario:
Uso doméstico



ANTIMOSQUITOS PISTOLA INSECTICIDA PER 04



Pistola antimosquitos lista al uso en pulverización directa. Elimina mosquito tigre, otros mosquitos, moscas e insectos en general. Con efecto barrera para proteger interiores y exteriores.

Composición:

0,4% Permetrina + 0,001% Sustancia sabor amargo.

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 125 cc

ELIMINA MOSQUITO TIGRE



750 cc | ud/caja: 12

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00908
Referencia: 232885
Categoría de usuario:
Uso doméstico



PRODUCTOS MIXTOS

BALBOA



Insecticida concentrado para aplicación en pulverización previa dilución. Rápida penetración a través de la cutícula del insecto, que se traduce en efecto desalojo, volteo y muerte fácilmente observables. Ofrece gran persistencia.

Composición:

2.394% Deltametrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por pulverizador de 2.5 L: 25 cc

RAPIDEZ Y PERSISTENCIA



25 cc | ud/caja: 120

Nº Registro:
ES/BB(MR)-2017-18-00447
Massocide Delta
Referencia: **232750**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 008370



ALFAMITE LACA



Laca insecticida envasada en aerosol para el control de toda clase de insectos rastreros. Posee gran actividad inmediata y residual. Altamente eficaz con el paso del tiempo gracias a sus dos principios activos, muy estables frente a temperaturas altas y la exposición a la luz.

Composición:

0,3% Cifentorina + 0,16% Praletrina (aerosol).

Listo uso



400 ml | ud/caja: 12

Nº Registro: **21-30-11041**
Laca Insecticida CP
Referencia: **238017**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 006499



MASSOCIDE CIM



Insecticida concentrado bicomponente de doble acción: rápido efecto de choque y prolongada residualidad frente a los insectos. Posee una acción sistémica y de contacto y una larga actividad de protección frente a posibles reinfestaciones que persiste hasta al menos 4 semanas después del tratamiento.

Composición:

5% Cipermetrina, 2% Imidacloprid (Concentrado emulsionable).

Dosis orientativa: 50 cc diluidos en 5 L de agua.



250 cc | ud/caja: 24

Nº Registro:
ES/MR(NA)-2023-18-00865
Referencia: **232973**
Categoría de usuario: **Profesional**



8 424084 024097



PAPARRIN DP



Insecticida en polvo para espolvoreo para la erradicación de hormiga negra de gran persistencia.

Composición:

0,4% Alfa-cipermetrina + 0,1% Dióxido de silicio amorfo sintético (polvo para espolvoreo).

250 g | ud/caja: 24

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00885
Referencia: 232978
Categoría de usuario:
Uso doméstico
Tipo de envase:
Talquera rígida



250 g | ud/caja: 24

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00885
Referencia: 232971
Categoría de usuario:
Uso doméstico
Tipo de envase:
Talquera flexible



750 g | ud/caja: 20

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00885
Referencia: 232972
Categoría de usuario:
Uso doméstico
Tipo de envase:
Talquera flexible



1 kg | ud/caja: 16

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00885
Referencia: 232989
Categoría de usuario:
Profesional especializado
Tipo de envase:
Saco



5 kg | ud/caja: 1

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2023-18-00885
Referencia: 232990
Categoría de usuario:
Profesional especializado
Tipo de envase:
Saco



PRODUCTOS MIXTOS

MASSOCIDE RASTREROS

NOVEDAD



Insecticida en polvo para espolvoreo muy eficaz frente a insectos del entorno doméstico. Para aplicar tanto en los lugares de paso, como en los refugios. Gran poder residual. Presenta una elevada eficacia insecticida frente a cucarachas, hormigas, pulgas, piojos, garrapatas y demás insectos rastreros.

Composición:

0,8% Permetrina + 0,001% Sustancia sabor amargo (polvo para espolvoreo).



1 kg | ud/caja: 16

Nº Registro: 14-30-06867
Referencia: 232982
Categoría de usuario:
Uso doméstico



MASSOCIDE SAP



Insecticida polivalente con gran poder de choque y persistencia. Efecto adulticida, larvicida y ovidica. Muy efectivo contra moscas, mosquitos, pulgas, garrapatas, piojos, cucarachas, chinches y otros insectos rastreros y voladores en general.

Composición:

6% Alfa-Cipermetrina + 10% Diflubenzuron (suspension concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 125 cc

EFFECTO ADULTICIDA-LARVICIDA-OVICIDA

GRAN PERSISTENCIA

250 cc | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Nº Registro: 1910-P
Referencia: 232256
Categoría de usuario: Profesional



1 l | ud/caja: 10 | ud/palet: 480

Nº Registro: 1910-P
Referencia: 232257
Categoría de usuario: Profesional



5 l | ud/caja: 4 | 400 l./palet (80 garrafas)

Nº Registro: 1910-P
Referencia: 232258
Categoría de usuario: Profesional



MASSO FLY 105



Insecticida granulado listo uso para el control de moscas en alojamientos ganaderos. Gran rapidez de acción, acción por contacto e ingestión. Contiene atrayentes únicos y feromonas sexuales que atraen a las moscas al cebo para conseguir un rápido abatimiento.

Composición:

0,9 % Azametifos (cebo granulado).

Dosis orientativa: 200 g/100 m² de superficie.

250 g | ud/caja: 10

Nº Registro: 03153-P
 Referencia: 232969
 Categoría de usuario: **Uso doméstico**

1 kg | ud/caja: 6

Nº Registro: 03153-P
 Referencia: 232970
 Categoría de usuario: **Profesional**



PESGUARD CT 2.6



Insecticida listo para usar especialmente diseñado para el control de moscas en instalaciones ganaderas a base de Clotianidina. Es eficaz durante un máximo de 12 semanas. Posibilidad de aplicación pintado o pulverizado.

Composición:

2,6 % Clotianidina + 0,05 % Muscalure (suspensión concentrada).

Dosis orientativa: 250 cc/100 m²

100 cc | ud/caja: 20

Nº Registro: 02779-P
 Referencia: 232941
 Categoría de usuario: **Profesional**

500 cc | ud/caja: 10

Nº Registro: 02779-P
 Referencia: 232412
 Categoría de usuario: **Profesional**



PRODUCTOS MIXTOS

QUICK CIPER 100



Formulado en base Cipermetrina, insecticida piretroide de gran espectro de acción. Especialmente efectivo para el control de insectos que se encuentren presentes en las instalaciones ganaderas: granjas, establos, almacenes, clínicas veterinarias, vehículos dedicados al transporte de animales etc.

Composición:

10% Cipermetrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 150 cc



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **01599-P**
 Massocide Ciper 100
 Referencia: **238103**
 Categoría de usuario:
Profesional especializado



QUICK DELTA FORCE +



Fórmula que combina Deltametrina y Permetrina. La asociación de insecticidas actúa en sinergia, potenciando su efecto. La Permetrina le confiere un efecto de choque, con su rápido poder de volteo y abatimiento del insecto. La Deltametrina permite la acción residual y persistente de la aplicación, además de combatir más eficazmente los individuos resistentes.

Composición:

2,5 % Deltametrina + 1,5 % Permetrina + 0,1 % D-Tetrametirna (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 150 cc



 **250 cc** | ud/caja: 24

Nº Registro: **10756-P**
 Massocide DPN
 Referencia: **238090**
 Categoría de usuario:
Profesional especializado



PASTOL

Masilla con función de protección, curación y cicatrización de las heridas sufridas por las plantas a causa de injertos, podas y roturas accidentales.

Composición:

Resinas Polivinílicas, Aceites Vegetales y Sustancias Cicatrizantes.

 **250 g** | ud/caja: 24 | ud/palet: 1.680

Referencia: **232918**
Categoría de usuario:
Libre venta



 **1 kg** | ud/caja: 12 | ud/palet: 648

Referencia: **232771**
Categoría de usuario:
Libre venta



MASSOCLEAN DRY TD MICRONIZADA



La tierra de diatomeas MASSOCLEAN DRY es un producto 100% natural, de origen mineral y destinado a la alimentación animal. Está autorizado para todas las especies animales. El producto se presenta con granulometría MICRONIZADA.

Composición:

100% Tierra de Diatomeas

Dosis orientativa: 3% de la ración.

 **1 palet**
48 sacos | ud/palet: 48 ud. x 20 kg.

Referencia: **238100**
Categoría de usuario:
Profesional



MASSOCLEAN DRY TD MOLIDA



La tierra de diatomeas MASSOCLEAN DRY es un producto 100% natural, de origen mineral y destinado a la alimentación animal. Está autorizado para todas las especies animales. El producto se presenta con granulometría MOLIDA.

Composición:

100% Tierra de Diatomeas

Dosis orientativa: 3% de la ración.

 **1 palet** | ud/palet: 45 ud. x 25 kg.

Referencia: **238099**
Categoría de usuario:
Profesional



MASODERM SKIN CARE HORSES

NOVEDAD

Jabón de máxima calidad que fortalece, abrillanta y protege el pelaje del caballo. Gracias a los componentes naturales que aportan una excelente hidratación evita los problemas de piel seca y sus agentes limpiadores suaves hacen que se elimine el exceso de grasa del pelaje.



1 l ud/caja: 16

Nº Registro: F0003945/2029
Referencia: 238141



massó DRINK



Pienso complementario a base de aceite esencial de orégano 100% natural, puro y certificado. Fortalece el sistema inmune, mejora la resistencia, ayuda a superar situaciones de estrés, reduce la mortalidad y aumenta los niveles de ingesta. Contribuye a reducir el uso de antibióticos. Para administración en el agua de bebida o leche en todas las especies ganaderas.

 **50 g** | ud/caja: 120

Referencia: **238068**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



Composición:

Bioglucosa; Cloruro sódico (NaCl); Aditivos organolépticos por kg: 20.000mg de aceite natural de orégano.

Dosis orientativa: 1 sobre de 50 gramos para 10-30 litros de agua/leche según necesidades.



PRODUCTOS MIXTOS



NDP AIR TOTAL +

Desinfectante de amplio espectro con acción frente a bacterias (G+ y G-), micobacterias, hongos y virus, en base a NDP-F, una mezcla sinérgica de amonios cuaternarios de última generación, combinados con un bactericida, un fungicida de origen natural y agentes coadyuvantes. El producto posee una capacidad residual de alta eficacia. Se descarga completamente a través de su válvula "one-shot", que permite su nebulización en una sola aplicación.

Composición:

0.46% cloruro de didecil dimetil amonio + 0.1% 2-fenoxietanol + 0.02% cinnamaldehído + alcohol isopropílico (aerosol).

Dosis orientativa: 50 ml/40 m³ y 300 ml/150 m³



 **500 ml** | ud/caja: 20

Nº Registro: 17-20/40-05645

Referencia: 232413

Categoría de usuario: **Profesional especializado**

 **300 ml** | ud/caja: 12

Nº Registro: 17-20/40-05645

Referencia: 232414

Categoría de usuario: **Profesional especializado**



OXYPURE BIO-5-V

Biocida oxidante, altamente eficaz y de rápida acción contra todo tipo de microorganismos incluyendo bacterias, hongos, levaduras, virus y esporas. Es soluble en agua en cualquier proporción. Mantiene su eficacia en presencia de agua con dureza elevada. Es eficaz en un elevado rango de temperatura.

Composición:

5% Ácido Peracético + 25% Peróxido de Hidrógeno (líquido).

Dosis orientativa: 0,5-2%



 **20 kg** | ud/caja: 1

Nº Registro: 01021-P

Referencia: 232407N

Categoría de usuario: **Profesional**

PRODUCTOS MIXTOS

JERINGUILLAS

Jeringuillas para la correcta dosificación de productos líquidos.

Unidad | ud/caja: **500** (4 x 125 uds)

Referencia: **232233**
Categoría de usuario:
Libre venta

Capacidad: **2 cc**



VASOS MEDIDORES

Vasos medidores para la dosificación de productos líquidos y en polvo.

Unidad | ud/caja: **500** (4 x 125 uds)

Referencia: **232235**
Categoría de usuario:
Libre venta

Capacidad: **30 cc**





1

RODENTICIDAS

LATIGO ALFA 4



Rodenticida en forma de pasta fresca para el control de ratones en base a Alfacloralosa. Nuevo modo de acción no anticoagulante.

Composición:
4% Alfacloralosa (pasta fresca).

120 g | ud/caja: 24 | ud/palet: 600

Nº Registro:
ES/MRF(NA)-2020-14-00681-1-1
Referencia: 232925
Categoría de usuario:
Uso doméstico



¿QUE ES LA ALFACLORALOSA?

Alfacloralosa es un ingrediente activo usado como rodenticida, que a diferencia de los rodenticidas tradicionales basados en activos anti-coagulantes, actúa como anestésico que inhibe los mensajes químicos a nivel del sistema central nervioso. Esto pone el cuerpo en un estado de fallo general, creando un desorden de comunicación con el sistema central nervioso que ocasiona una desregulación de la temperatura corporal que conlleva a la hipotermia de forma muy rápida, facilitando la muerte del animal en **menos de 24 horas**.

El producto es efectivo contra ratones **con sólo un mordisco**.

No tiene resistencias conocidas.

El producto está microencapsulado, aumentando su efectividad.

Menos peligroso, el activo Alfacloralosa se empieza a degradar muy rápido (más de la mitad de la sustancia se degrada en un día), lo que contribuye a reducir la contaminación en animales no diana por acumulación.

¿CÓMO IDENTIFICAR?

Una vez detectada la presencia de roedores, es muy importante la identificación del tipo de roedor, ya que existen diferencias importantes en el comportamiento y en la biología de las 3 principales especies que presentamos a continuación. También es posible la identificación de la especie de roedor mediante la observación detallada de las heces de éstos:



Rata de alcantarilla

(*Rattus norvegicus*)

Peso: 280-480 g

Longitud total: 300-450 mm

Madurez sexual: Conseguida en 2-3 meses

Periodo de gestación: 23 días

Nº por camada: 6-12



Rata de tejado

(*Rattus rattus*)

Peso: 200-250 g/aprox.

Longitud total: 350-450 mm

Madurez sexual: Conseguida en 2-3 meses

Periodo de gestación: 22 días

Nº por camada: 6-8



Ratón doméstico

(*Mus musculus*)

Peso: 15-20 g

Longitud total: 150-200 mm

Madurez sexual: Conseguida en 1 mes

Periodo de gestación: 19 días

Nº por camada: 5-6

Nº de camadas: 8 año

RODENTICIDAS

LATIGO BLOCK BF



Cebo rodenticida en bloque extrusionado para el control de ratas y ratones. Composición baja en parafinas y alta en cereales. Resistente a la humedad.

Composición:

0.0025% Brodifacoum (bloque).



260 g | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Nº Registro:
ES/BB(NA)-2018-14-00550
Referencia: 232819
Categoría de usuario:
Uso doméstico



LATIGO PASTA BF 29



Rodenticida en cebo fresco enriquecido con sustancias atrayentes. Potente y rápido gracias a su ingrediente activo. Muy apetente y palatable.

Composición:

0.0029% Brodifacoum (pasta fresca).



150 g | ud/caja: 50 | ud/palet: 2000

Nº Registro:
ES/MR(NA)-2018-14-00492
Referencia: 232807
Categoría de usuario:
Uso doméstico



LATIGO TOPILLOS



Cebo de última generación en grano listo para el uso suelto para el control de topillo común, ratón común, rata parda o de alcantarilla y rata negra, en todas las etapas del desarrollo.

Composición:

0,0027% Brodifacoum (grano).



150 g (25 g x 6) | ud/caja: 12

Nº Registro:
ES/MR(NA)-2023-14-00891
Referencia: 232980
Categoría de usuario:
Uso doméstico



10 kg | ud/caja: 1

Nº Registro:
ES/MR(NA)-2023-14-00891
Referencia: 232981
Categoría de usuario:
Profesional



PORTACEBOS TAPA TRANSPARENTE

Portacebos fabricado en plástico altamente resistente que protege el cebo de la ingesta accidental por parte de personas y otros animales que no sean ratas y ratones.

- Incluye cerradura de seguridad.
- Tapa transparente que permite el control para el repuesto de los cebos de forma visual sin tener que abrirlo para verificar el estado del cebo, lo que permite un ahorro considerable de tiempo.
- Con fijador para cebos para evitar que los roedores lo saquen.
- Con cubeta/bebedero integrado para cebos líquidos.



Unidad | ud/caja: 20 | ud/palet: 640

Referencia: **232417**
Categoría de usuario: **Libre venta**

PORTACEBOS TÚNEL

Portacebos tipo túnel fabricado en plástico altamente resistente que protege el cebo de la ingesta accidental por parte de personas y otros animales que no sean ratas y ratones.

- Forma de túnel que facilita su presentación en zonas discretas y de difícil acceso.
- Incluye cerradura de seguridad.
- Incluye varilla fijadora para evitar que los roedores saquen el cebo.
- Dos entradas y salidas transversales.
- Resiste altas temperaturas y rayos UV.
- Protege el cebo de la lluvia.



Unidad | ud/caja: 24 | ud/palet: 480

Referencia: **238039**
Categoría de usuario: **Libre venta**

RATONEX 26 PPM



Rodenticida en forma de cebo líquido listo para su uso en portacebos resistentes a la manipulación, siendo activo frente a ratones domésticos y ratas grises.

Composición:
0.0026% Difenacuom.

250 ml | ud/caja: 6

Nº Registro:
ES/APP(NA)-2018-14-00097
Referencia: **238139**
Categoría de usuario:
Profesional especializado



RODENTICIDAS

ARKAN 4



Rodenticida que actúa inhibiendo los mensajes químicos a nivel del sistema nervioso central, lo que pone el cuerpo del roedor en un estado de fallos general. Letal con un solo mordisco. El animal muere en menos de 24 horas. Sin resistencias conocidas. Menos peligroso: reduce la contaminación en animales no diana.

Composición:

4% Alfacloralosa.



200 g | ud/caja: 12

Nº Registro:
ES/MRF(NA)-2020-14-00681-1-1
Referencia: 232924
Categoría de usuario:
Profesional



BRODIKILL



Cebo en pasta listo uso para el control de ratón y rata en todas las etapas de desarrollo. Formulado con Brodifacoum, activo con una sola ingestión. La muerte de los roedores se produce sin despertar sospechas hacia el cebo por parte de los demás miembros de la colonia.

Composición:

0.0029% Brodifacoum (pasta fresca).

10 kg | ud/caja: 10 ud. x 1 kg.

Nº Registro:
ES/MR(NA)-2018-14-00492
Referencia: 238089
Categoría de usuario:
Profesional



DIFEKILL



Cebo rodenticida en pasta listo uso. Por su frescura es altamente eficaz en ambientes secos donde el roedor buscará fuentes de agua. Potente y rápido gracias a su ingrediente activo, Difenacoum, permitiendo una mortalidad en un espacio relativamente corto de tiempo con una sola ingesta.

Composición:

0.0029% Difenacoum (pasta fresca).

10 kg | ud/caja: 10 ud. x 1 kg.

Nº Registro:
ES/BB(MR)-2018-14-00275
 Referencia: **238087**
 Categoría de usuario:
Profesional



MASSOBLOCK BF



Cebo rodenticida formulado en bloques extrusionados y perforados de 20 g. con potente efecto anticoagulante. Composición baja en parafina y muy alta en cereales. Elevada resistencia a la humedad.

Composición:

0.0025% Brodifacoum (bloque).

5 kg | ud/palet: 48

Nº Registro:
ES/BB(NA)-2018-14-00550
 Referencia: **232833**
 Categoría de usuario:
Profesional





AEROSOLS

STOPA ANTIMOSQUITOS EXTERIORES



Insecticida en aerosol altamente eficaz que crea una barrera repelente para mosquitos (incluido el mosquito tigre) moscas y otros pequeños insectos, tanto voladores como corredores.

Composición:

0,08% Praletrina + 0,1% Cipermetrina 40/60 (aerosol).

Listo uso

BARRERA REPELENTE



500 ml | ud/caja: 12

Nº Registro:
19-30-09835
Aerosol CP CQM
Referencia: **232849**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



STOPA DESCARGA TOTAL



Aerosol insecticida de gran poder de volteo y persistencia. Elimina de forma rápida y eficaz todo tipo de insectos voladores.

Composición:

1,7% Extracto de Pelitre + 0,1% d-Tetrametrina + 10% Butóxido de Piperonilo (aerosol).

Listo uso

ALTO EFECTO DE VOLTEO



100 cc. | ud/caja: 12

Nº Registro:
21-30-10840
Massomatic Descarga Total
Referencia: **232927**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



STOPA NATURAL



Aerosol insecticida de gran poder de volteo para la lucha contra insectos voladores. Contienen Extracto de Pelitre, insecticida extraído del crisantemo y por tanto de origen natural.

Composición:

0,10% D-Trans-tetrametrina + 1,70% Extracto de Pelitre + 10% Butóxido de Piperonilo (aerosol).

Listo uso

PIRETRINA NATURAL



 **250 ml** | ud/caja: 12 | ud/palet: 480

Nº Registro:
19-30-01139
Massomatic Natural
Referencia: **232351**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 005546

STOPA RASTREROS



Laca insecticida especial contra cucarachas, hormigas, arañas y demás insectos rastros, con gran efecto volteo y persistencia. Dispone de aplicador tubular para aplicaciones localizadas.

Composición:

0,3% Cifenotrina + 0,16% Praletrina (aerosol).

Listo uso

CON CÁNULA PARA MEJORAR LA APLICACIÓN



 **600 ml** | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Nº Registro:
21-30-11041
Laca Insecticida CP
Referencia: **232926**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 022321



STOPA VOLADORES



Aerosol insecticida de gran poder de volteo y persistencia. Elimina de forma rápida y eficaz todo tipo de insectos voladores.

Composición:

0,72% Permetrina + 0,10% Tetrametrina + 0,9% Butóxido de piperonilo (aerosol).

Listo uso

ALTA POTENCIA CONTRA MOSCAS Y MOSQUITOS



 **750 ml** | ud/caja: 12 | ud/palet: 504

Nº Registro:
19-30-06544
Aerosol Voladores CQM
Referencia: **232419**
Categoría de usuario:
Uso doméstico



DISPENSADOR AUTOMÁTICO PARA EL USO DE AEROSOLES

 **Unidad** | ud/caja: 12

Referencia: **230176**



- Dispensador electrónico.
- Tres programas de intensidad: suave, medio e intenso.
- Opción sistema free-night de desconexión automática si deja de recibir luz solar o artificial.
- Opción funcionamiento 24 horas.
- Led intermitente indicador de funcionamiento.
- Cerradura de seguridad con llave.
- Sistema non-block contra rotura de válvulas.
- Sistema de baja sonoridad de tracción por correa.
- Apto para diferentes tamaños de cargas.
- Funciona con dos pilas r20, size d (1,5 v).
- Fijación en mural o en superficie.
- Fabricado en materiales de alta calidad resistentes a la agresión de productos químicos y a impactos.





TRAMPAS

ATRAYENTE Y TRAMPA AVISPAS

Recipiente de plástico duro, preparado para colgar de un árbol y/o poste o reposar en un muro.

Composición:

Mezcla de azúcares, y otros agentes que en el agua fermentan produciendo un olor atractivo para las avispas.

Aplicaciones:

Rellenar con el atrayente para avispas y agua hasta el nivel. Colocar preferentemente las trampas a la sombra.

SIN INSECTICIDA



Trampa | ud/caja: 12

Referencia: **230612**
Categoría de usuario:
Libre venta



Atrayente (375 g) | ud/caja: 12

Referencia: **232845**
Categoría de usuario:
Libre venta



MINI TRAP

Trampa de usar y tirar, lista para colgar y preparada para atraer moscas en recintos exteriores. Permite que entren, quedando atrapadas.

Composición:

Mezcla de azúcares y otros agentes que en el agua fermenta, produciendo un olor atractivo para las moscas.

Aplicaciones:

Utilización en exteriores: **jardines, barbacoas, campings, piscinas, etc.**

SIN INSECTICIDA



Trampa | ud/caja: 12

Referencia: **230498**
Categoría de usuario:
Libre venta



TRAMPA CROMÁTICA

Trampa que atrae a los insectos por el color amarillo, quedándose éstos pegados a la superficie, gracias al pegamento que tiene adherido en ambas caras.

Para control de insectos tales como minadores, mosca blanca, trips, ceratitis capitata, tuta absoluta, etc.

Paquete | ud/caja: 1000 (100 paquetes de 10 unidades)

Referencia: **232642**
Categoría de usuario:
Libre venta



TRAMPAS

SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO

Sistema de captura masiva de adultos de la mosca del olivo, tanto de machos como de hembras. La trampa consta de un atrayente específico para la mosca del olivo que atrae a los individuos hacia el interior de la trampa y de un insecticida que elimina las moscas por contacto.

Trampa | ud/caja: 20

Referencia: **232959**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Deltametrina 0,015 gr/trampa

SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO es un mosquero autorizado para agricultura ecológica listo para su uso, sin mantenimiento, rápido y eficaz.



SUPERTRAP MOSCA DE LA FRUTA

Sistema de captura masiva de adultos de la mosca de la fruta, tanto de machos como de hembras. La trampa consta de un atrayente específico para la mosca de la fruta que atrae a los individuos hacia el interior de la trampa y de un insecticida que elimina las moscas por contacto.

Trampa | ud/caja: 20

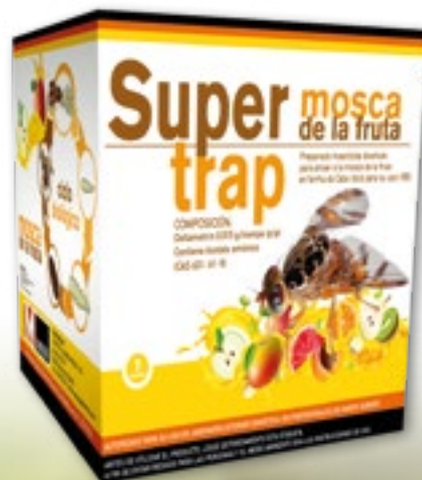
Referencia: **232958**
Categoría de usuario:
Libre venta



Composición:

Deltametrina 0,015 gr/trampa

SUPERTRAP MOSCA DE LA FRUTA es un mosquero autorizado para agricultura ecológica listo para su uso, sin mantenimiento, rápido y eficaz.



CAPTURA MASIVA PARA EL CONTROL DE LA MOSCA DE LA FRUTA Y LA MOSCA DEL OLIVO

La mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*) y la mosca del olivo (*Bactocera oleae*), del orden de los dípteros, son dos de las principales plagas que afectan a la fruta, causando daños de gran impacto económico. La *Ceratitis capitata* tiene afectación en gran cantidad de cultivos, como cítricos, frutales de hueso o pepita, entre otros.

Las hembras de estas dos especies, tras picar la fruta, depositan sus huevos en el interior de la pulpa. La herida producida por la picadura resulta en una vía de entrada de hongos y bacterias que pueden causar la putrefacción de la fruta, hasta el punto de que esta cae del árbol, perdiendo todo su valor. Una vez nacen las larvas de las moscas, estas se alimentan de los frutos, creando galerías en su interior.

Al finalizar el periodo larvario, las larvas abandonan el fruto dejándose caer al suelo donde puparán y tras finalizar el invierno nacerán las moscas de la primera generación. Estas moscas volarán hasta las copas de los árboles para reproducirse, y así reiniciar su ciclo biológico de cara a la próxima generación.



SUPERTRAP MOSCA DE LA FRUTA y SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO se compone de:

- ✔ **TRAMPA** con un diseño muy resistente y una gran capacidad de capturas.
- ✔ **TAPA** impregnada con un insecticida de contacto para el control de la mosca.
- ✔ **ATRAYENTE** sólido de gran persistencia (1 año), específico para *Ceratitits capitata* en el caso de SUPERTRAP MOSCA DE LA FRUTA y para *Bactrocera oleae* en el caso de SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO, con alta eficacia, rapidez y selectividad.



SUPERTRAP MOSCA DE LA FRUTA y SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO permiten la visualización de las moscas capturadas para poder llevar a cabo un seguimiento de la población de la mosca en la parcela afectada.

Las trampas deben colgarse de forma preventiva 3 meses antes de realizar la cosecha, antes de que el fruto sea susceptible a ser afectado por la mosca. Para reducir la presión de la plaga para la siguiente campaña, es recomendable mantener colgada la trampa en el árbol, hasta pasados 7 meses de la fecha de aplicación, de esta manera eliminaremos la última generación.

La distribución de las trampas debe de ser uniforme a lo largo de la parcela, con una densidad de 1 trampa cada 5 árboles. Para garantizar la mayor eficacia de las trampas, estas deben de ser colgadas de las ramas del árbol a media altura de la copa, en la cara sur.

TRAMPAS

RED-TOP CAZAMOSCAS

Bolsa de plástico, lista para colgar y preparada para atraer moscas en recintos exteriores. Permite que entren, quedando atrapadas.

Composición:

Mezcla de azúcares, y otros agentes que en el agua fermentan produciendo un olor atractivo para las moscas.

Aplicaciones:

Utilización en exteriores: jardines, barbacoas, campings, piscinas, etc.

SIN INSECTICIDA

Trampa | ud/caja: 25

Referencia: 230173
Categoría de usuario:
Libre venta



Atrayente (45 g) | ud/caja: 50

Referencia: 230171
Categoría de usuario:
Libre venta



Bolsas recambio | ud/caja: 50

Referencia: 230172
Categoría de usuario: Libre venta



STOPA TIRA ATRAPAMOSCAS

Atrapa las moscas mediante un sistema de tiras pegajosas fabricado con ingredientes alimenticios. Sin insecticida. Sin vapores.

Composición:

Goma-resina-aceite mineral 62% + popel (agua 38%)

Trampa | ud/caja: 96
(24 paquetes de 4 un.)

Referencia: 232954
Categoría de usuario:
Libre venta



ATRAPAMOSCAS MASSOFLY ROLLO

Tira atrapamoscas con cola de larga duración. Sin insecticidas.

Trampa | ud/caja: 24

Referencia: 238122
Categoría de usuario:
Uso doméstico



ESTANTERÍAS



EXPOSITORES



BANDEROLAS

2 x 0,75 mts.



PÓSTERS



FOLLETOS



Para un correcto uso de los productos referenciados en este catálogo, deberá consultar y seguir la información autorizada e impresa en la etiqueta del envase. Las dosis de los productos fitosanitarios expuestos en este catálogo son orientativas, y pueden variar según el cultivo y la intensidad del problema a combatir. Para la forma y época de aplicación correctas consulte los usos autorizados en la etiqueta del envase. Las dosis de los productos biocidas/plaguicidas expuestos en este catálogo son orientativas, y pueden variar según las condiciones ambientales y el nivel de plaga. Para conocer los usos permitidos y realizar una correcta aplicación consulte la etiqueta del envase. Deberá consultarse, también, la ficha de datos de seguridad (SDS) del producto. En las páginas web del Ministerio de Sanidad y del Ministerio de Agricultura puede consultar, mediante el número de inscripción, el registro de los productos.



OFICINAS CENTRALES:

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321 5º - 08029 Barcelona (España)

Tel. 93 495 25 07 - 93 495 25 00

E-mail: paqueteria@cqmasso.com

DELEGACIONES EN ESPAÑA:

