

CATÁLOGO 2026

¡Manos a la tierra!

PEQUEÑOS HUERTOS, GRANDES SOLUCIONES



Comercial Química Massó

Más de un siglo aportando soluciones a la industria y al hogar

Comercial Química Massó es una empresa dedicada a la **fabricación, formulación y distribución de especialidades químicas** para múltiples sectores. Desde hace **más de 50 años** nos enfocamos en ofrecer un **servicio técnico y comercial cercano**, atendiendo a farmacia, cosmética, agricultura, alimentación, plásticos, textil, pinturas, cerámica, papel y más. Somos una compañía familiar independiente, de capital 100% español, cuyos orígenes se remontan a 1885.



Orígenes
1885



Más de 60 años
comercializando
especialidades



15 países
presencia
internacional



Más de 476
profesionales

Nuestra historia

1885 1912 1960 2010

Ramón Massó Marcer	Juan Massó Soler	José Luis Massó funda CQM	Isidro Massó celebra los 50 años de CQM
--------------------	------------------	---------------------------	---

Evolución logística y personal

1970 1980 2003 2013 2019 2024

50 personas	100 personas	200 personas	300 personas	380 personas	476 personas
-------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Presencia internacional



Red comercial con sucursales y filiales en 15 países

Compromiso con la calidad, las personas y el entorno

La sostenibilidad no es una tendencia: es nuestra forma de trabajar

En Massó entendemos que el **respeto por el entorno** es una responsabilidad. Por eso hemos integrado la **sostenibilidad** en la manera de trabajar de todas nuestras áreas, junto con una **cultura de calidad, seguridad y mejora continua**.



Energía y autoconsumo

Apuesta por energías renovables en instalaciones.



Reducción de CO₂

Estrategias reales y acuerdos voluntarios con la Administración para disminuir emisiones.



Materiales sostenibles

Uso de Oryzite (cáscara de arroz reciclada) en envases y procesos.



Gestión de residuos

Separación, tratamiento y trazabilidad segura para minimizar impacto.



Agua

Depuradoras y control para verter con los límites legales establecidos.



Eficiencia energética

Medidas para reducir el consumo en oficinas, laboratorios y producción.



Sustancias peligrosas

Prevención y manipulación segura para evitar contaminación.



Ecosistemas

Colaboración en proyectos de preservación como el Bosque Selvans.

Certificaciones | Una muestra del compromiso con la calidad y la satisfacción del cliente.



Cuidamos la tierra hoy para que siga siendo fértil mañana.

Productos eficaces, también responsables.



Volver a la tierra

*Hoy más que nunca,
cultivar en casa es volver
a conectar con lo que
importa.*

*Tener un pequeño huerto no
es una moda. Es recuperar el
control de lo que comemos,
reconectar con la naturaleza y
practicar valores que se culti-
van: **paciencia, cuidado** y **es-
fuerzo compartido**.*

Un huerto en casa



Educa

Origen de los alimentos y ciclos de la naturaleza.



Conecta

Tiempo en familia, trabajo en equipo y conversación.



Equilibra

Menos estrés, más bienestar y sensación de logro.



Suma al planeta

Menos CO₂ y plásticos; compost útil y biodiversidad.

Una planta de tomate puede dar más de 8 kg de alimento y reducir hasta un 99 % las emisiones frente a la compra convencional.

Estimaciones orientativas: dependen de variedad, clima y manejo.

Cultiva en casa

más sabor, menos huella



Cultura 360

economía circular y consumo km 0



Un huerto no solo es una cosecha, también valores y futuro.

Los datos pueden variar según variedad, manejo y condiciones locales.



Volver a la tierra

Tradición, sostenibilidad y soluciones para cultivar hoy como lo hicimos siempre.

En un mundo que avanza a velocidad vertiginosa, a veces lo más revolucionario es mirar atrás. Volver a lo esencial. A lo que siempre ha funcionado.

Este catálogo nace con ese espíritu: **recuperar el conocimiento y saber hacer de nuestros mayores**, la autosuficiencia de los huertos familiares, el respeto por el entorno y la satisfacción de hacer las cosas por uno mismo. Porque creemos que lo tradicional y lo moderno no solo pueden convivir, sino complementarse.

Hace más de medio siglo que caminamos junto a familias y aficionados al huerto y la jardinería. En todo este tiempo hemos aprendido que **la riqueza de la tierra no se mide solo en cosechas, sino en los valores que florecen con ellas**: la paciencia, la constancia, o simplemente la satisfacción de compartir.

Hoy más que nunca, cultivar en casa, reducir residuos, consumir de forma responsable y reconectar con la naturaleza son decisiones que no solo suman, sino que multiplican. **Y estamos aquí para acompañarte en ese camino.**

Gracias por ser el canal que hace crecer esta forma de entender el mundo.

Índice

NOVEDADES	
NOVEDADES	8
CUIDADO DEL HUERTO Y DEL JARDÍN	
INSECTICIDAS	10
ACARICIDAS	18
ANTIGERMINATIVOS	20
FUNGICIDAS	22
HERBICIDAS	34
MOLUSQUICIDAS	42
ABONOS Y CORRECTORES	44
LÍNEA MASSOGREEN	52
TRAMPAS, ATRAYENTES Y BARRERAS	60
COMPLEMENTOS	64
FAUNATUR; CONTROL BIOLÓGICO	66
CONTROL DE PLAGAS DEL HOGAR	
CONTROL DE ROEDORES	72
CONTROL DE INSECTOS	80
CONTROL DE INSECTOS; TRAMPAS Y ATRAYENTES	94
CUIDADO ANIMAL Y MASCOTAS	
ALIMENTACIÓN ANIMAL	98
HIGIENE ANIMAL	102
DESINFECTANTES	104

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

INSECTICIDA SISTÉMICO 20 SG 5 g

Página 16



HERBICIDAS

- ECLIPSE PRE 100 cc
- ECLIPSE PRE 500 cc
- HERBICOMBI DUO 50 cc
- HERBICOMBI DUO 100 cc

Páginas 37, 38



TRAMPAS ATRAYENTES Y BARRERAS

TRAMPA CROMÁTICA PULGON

TRAMPA CROMÁTICA TRIPS

TRAMPA CROMÁTICA TUTA ABSOLUTA

Página 63



ABONOS Y CORRECTORES

- ALUNEXINE 95PS 45 g
- ALUNEXINE 95PS 500 g
- WELGRO AMINO 30 cc
- WELGRO ENGORDE 240 g
- WELGRO STANDARD PLUS 240 g

Páginas 45, 50, 51



MASSOGREEN

GRANET S 750 g

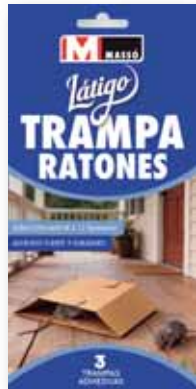
Página 55



CONTROL DE ROEDORES

LÁTIGO TRAMPA RATONES

Página 79



INSECTICIDAS PULVERIZABLES LISTO USO

ACARITRÓN RTU 500 cc

ACARITRÓN RTU GARRAPATA Y PULGA 750 cc

Página 86



CONTROL CUCARACHA Y HORMIGA

Stopa Antihormigas Microgranulado 500 g

Stopa Gel Cucarachas 25 g

Stopa Gel hormigas 25 g

Stopa Trampa Cucarachas

Stopa Trampa Gel Hormigas

Páginas 90, 91



TIERRA DE DIATOMEAS SACO 2,5 kg
TIERRA DE DIATOMEAS TALQUERA 750 g

Página 101



INSECTICIDAS

Soluciones eficaces para proteger huertos y jardines de insectos dañinos. Nuestra gama combina acción rápida con respeto ambiental, incluyendo formulaciones naturales y de uso doméstico. Ideal para quien quiere proteger sus cultivos sin poner en riesgo su salud ni la del entorno.

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 estígmas de los insectos o ácaros provocando su muerte por asfixia.

Los tratamientos de invierno son imprescindibles para el control tanto de insectos (estadios larvarios 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 | ud/palet: 540

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

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

Composición:

79% Aceite de Parafina (concentrado emulsionable).



ud/caja: 12 | ud/palet: 480

13.847

Referencia: 232841

Categoría de usuario:
Profesional



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Cítricos	COCHINILLAS	NP
Cítricos	ÁCAROS	NP
Cítricos	PULGONES	NP
Frutales de hueso	ÁCAROS	NP
Frutales de pepita	ÁCAROS	NP

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 250 cc

IVENOL

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

Composición:

79% Aceite de Parafina (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Almendro	PULGONES	NP
Almendro	ÁCAROS	NP
Almendro	COCHINILLAS	NP
Almendro	EURITROMA	NP
Almendro	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

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

20.036
Referencia: 232817
Categoría de usuario: JED



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

20.036
Referencia: 232818
Categoría de usuario: JED



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
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



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.

Composición:

2.5% Lambda Cihalotrín (granulado dispersable en agua).

15 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

17.091

Referencia: 232884

Categoría de usuario:

Profesional



8 424084 020952

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
Almendro	ORUGAS	7
Almendro	PULGONES	7
Almendro	EURYATOMA	7
Almendro	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Almendro	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
Cítricos	CERATITIS	7
Cítricos	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
Cucurbitaceas de piel no comestible	ORUGAS	3
Cucurbitaceas de piel no comestible	PULGONES	3
Escarola	ORUGAS	14
Escarola	PULGONES	14
Espinaca	ORUGAS	3

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
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 aromáticas	ORUGAS	14
Hierbas aromáticas	PULGONES	14
Hortalizas de bulbo	PULGONES	7
Judías verdes	PULGONES	7
Lechuga	ORUGAS	14
Lechuga	PULGONES	14
Leguminosas grano	PULGONES	30
Lúpulo	PULGONES	7
Maíz	HELIOTHIS	30
Maíz	PULGONES	30
Naranjo	ORUGAS	7
Naranjo	PULGONES	7
Naranjo	PHILANEUS SPUMARIUS	7
Naranjo	NEOPHILAENUS CAMPESTRIS	7
Olivo	PRAYS (GEN. ANTOFAGA)	NP
Olivio	PRAYS (GEN. FILOFAGA)	NP
Ornamentales herbaceas	HELIOTHIS	NP
Ornamentales herbaceas	ORUGAS	NP
Ornamentales herbaceas	PULGONES	NP
Ornamentales herbaceas	TORTRIX	NP
Patata	ESCARABAJO	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



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Repollo	ORUGAS	3
Repollo	PULGONES	3
Solanaceas	CHINCHE VERDE	3
Solanaceas	MOSCA BLANCA	3
Solanaceas	ORUGAS	3
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

DRAKO

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

Composición:

0.5% Teflutrín (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

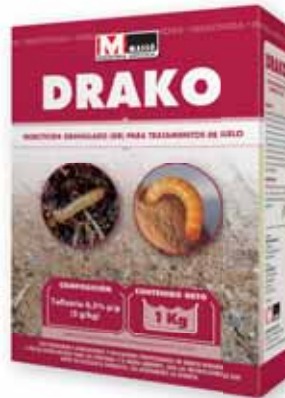
Dosis orientativa: 1-2 gr/m²

1 kg | ud/caja: 20 | ud/palet: 480

ES-01191
Referencia: 232940
Categoría de usuario:
Profesional



EFICAZ A DOSIS BAJAS



INSECTICIDA SISTÉMICO 20 SG

Insecticida sistémico de aplicación foliar que actúa por contacto e ingestión. Para aplicación contra áfidos en melocotonero, manzano y peral.

Composición:

Acetamiprid 20% [SG] P/P

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Colza	MELIGETHES BRASSICOGETHES AENEUS	42
Manzano	PULGONES	14
Melocotonero	PULGONES	14
Peral	ORUGAS	14

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

5 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES-00876
Referencia: 247036
Categoría de usuario:
Profesional



¡NOVEDAD!



INSECTICIDA SUELOS

Insecticida granulado para el control de insectos rastreados. Insecticida formulado específicamente para el control eficaz de insectos rastreados. Su presentación en micro granulado actúa por contacto, proporcionando un potente efecto de choque y formando una barrera protectora duradera.

Composición:

Cipermetrina 40/60 0,25 %
Sustancia de sabor amargo 0,2%
Excipientes csp 100%
Sólido microgranulado.

Dosis orientativa: 10 g / m² de superficie

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

Referencia: 232919
Categoría de usuario:
Venta libre



INSECTICIDA
SUELOS



Usos autorizados:

Autorizado para uso público en general

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.

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



8 CC | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

16.417

Referencia: 232847

Categoría de usuario: JED



8 424084 009674



50 CC | ud/caja: 36 | ud/palet: 576

16.417

Referencia: 232848

Categoría de usuario: JED



8 424084 009681



MASSOMETRIN



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

Composición:

2,5% Deltametrin (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Ajos	ORUGAS	7
Almendro	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	ESCARABAJO 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



10 cc | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES-00571

Referencia: 232951

Categoría de usuario: JED



8 424084 022635



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

ES-00571

Referencia: 232952

Categoría de usuario: JED



8 424084 022642



500 cc | ud/caja: 20 | ud/palet: 500

ES-00571

Referencia: 232953

Categoría de usuario: JED



8 424084 022659



NOMINAL

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

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
Cítrico	PIOJO DE SAN JOSÉ	15
Cítrico	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
Olivar	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

10 CC | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

24.089

Referencia: 232892

Categoría de usuario: JED



50 CC | ud/caja: 36 | ud/palet: 576

24.089

Referencia: 232893

Categoría de usuario: JED



POLYSECT ULTRA SL

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

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
Patata	ESCARABAJO DE LA PATATA	14

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 150 cc

100 CC | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

ES-00786

Referencia: 232986

Categoría de usuario: JED



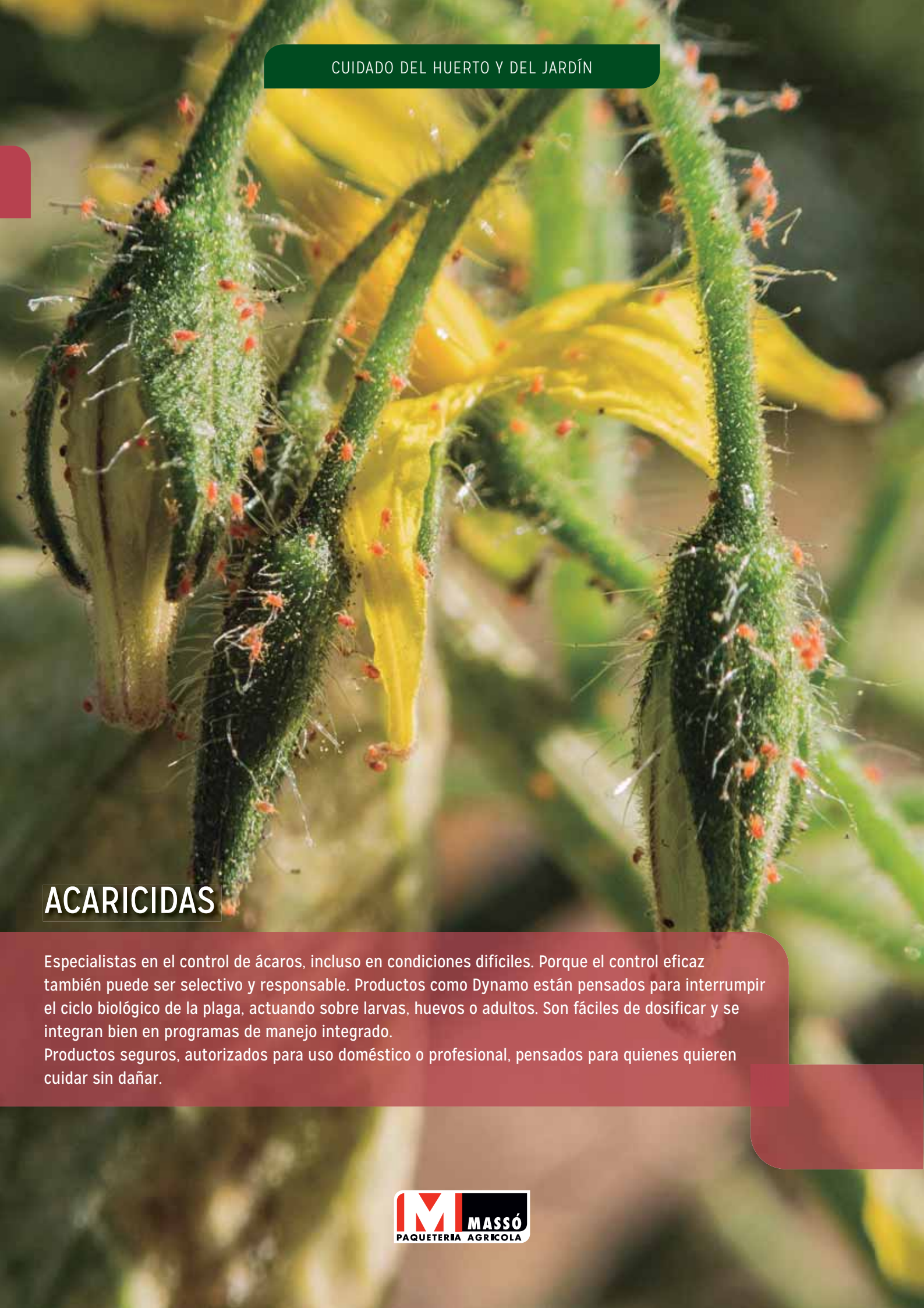
250 CC | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

ES-00786

Referencia: 232987

Categoría de usuario: JED





ACARICIDAS

Especialistas en el control de ácaros, incluso en condiciones difíciles. Porque el control eficaz también puede ser selectivo y responsable. Productos como Dynamo están pensados para interrumpir el ciclo biológico de la plaga, actuando sobre larvas, huevos o adultos. Son fáciles de dosificar y se integran bien en programas de manejo integrado.

Productos seguros, autorizados para uso doméstico o profesional, pensados para quienes quieren cuidar sin dañar.

ABAMECTINA MASSÓ

Insecticida-Acaricida de acción translaminar y sistémica 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.

Composición:

1.8% Abamectina (concentrado emulsionable).

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Berenjena	ÁCAROS	3
Cucurbitáceas de piel comestible	ÁCAROS	3
Cucurbitáceas de piel comestible	LIRYOMIZA	3
Cucurbitáceas de piel no comestible	ÁCAROS	3
Cucurbitáceas de piel no comestible	LIRYOMIZA	3
Fresal	ÁCAROS	3
Fresal	LIRYOMIZA	3
Tomate	ÁCAROS	3
Tomate	LIRYOMIZA	3

Dosis orientativa por 15 L agua: 15 cc

 **15 cc** | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

24.574

Referencia: 232813

Categoría de usuario:
Profesional



 **100 cc** | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

24.574

Referencia: 232811

Categoría de usuario:
Profesional



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.

Composición:

10% Hexitiazox (polvo mojable).

Usos autorizados:

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

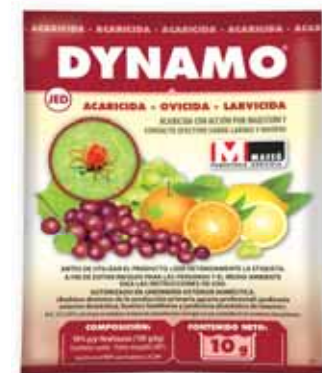
Dosis orientativa por mochila de 15 L: 10 g

 **10 g** | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

24.299

Referencia: 232869

Categoría de usuario: **JED**



ANTIGERMINATIVOS

Para conservar, almacenar y mantener la calidad de tus cosechas. Soluciones como **Granet Antigerme** están diseñadas para inhibir la brotación de forma efectiva, evitando pérdidas y facilitando la gestión doméstica del alimento almacenado.

GRANET ANTIGERME

¡El antigerminativo que funciona!



Inhibidor sistémico de los brotes de patata, cebolla y ajo.

Aplicación sobre la planta en el campo y no en el almacén.

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



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

ES-00703

Referencia 232983

Categoría de usuario: JED en proceso de autorización

8 424084 024356

ALMACENA TU COSECHA:

- ✓ Sin brotes
- ✓ Reduce el arrugado
- ✓ Una única aplicación foliar

GRANET ANTIGERME
FITOREGULADOR
Concentrado Soluble (CS)

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



¡Trata también tus ajos y cebollas!

▶ **Más info y vídeo explicativo en nuestra web**



FUNGICIDAS

Nuestra gama de fungicidas combina productos tradicionales de contacto con formulaciones de acción sistémica, capaces de prevenir y curar enfermedades como mildiu, oídio, roya o botritis. Incorporamos también soluciones de origen natural aptas para agricultura ecológica. El objetivo: una protección completa que se adapte a distintos niveles de exigencia y tipos de usuario.

ABIR

Fungicida sistémico con acción específica frente a ódios.

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
Melon	OIDIO	1
Palmaceas	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

 **30 CC** | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

13.261

Referencia: 232562

Categoría de usuario:

Profesional



ADERIO CX

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

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

 **10 g** | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES-00007

Referencia: 232962

Categoría de usuario:

Profesional



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.

Composición:

80% Azufre (granulado dispersable en agua).

Usos autorizados:

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

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 g

50 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

24.136
Referencia: 232367
Categoría de usuario: JED



8 424084 005645

CON DOSIFICADOR



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

24.136
Referencia: 232410
Categoría de usuario: JED



8 424084 005751

1 kg | ud/caja: 20 | ud/palet: 400

24.136
Referencia: 232146
Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 004280



CALDO BORDELÉS MASSÓ



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

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
Almendro	ABOLLADURA	NP
Almendro	MONILIA	NP
Almendro	CRIBADO	NP
Almendro	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
Calabacín	MILDIU	3
Calabacín	ALTERNARIA	3
Calabacín	ANTRACNOSIS	3
Calabacín	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
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

500 g | ud/caja: 25 | ud/palet: 500

19.064

Referencia: 232877

Categoría de usuario: JED



8 424084 020754

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Guisante verde	MILDIU	3
Guisante verde	ANTRACNOSIS	3
Judia verde	ANTRACNOSIS	3
Judia verde	MILDIU	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
Melon	MILDIU	7
Melon	ALTERNARIA	7
Melon	ANTRACNOSIS	7
Melon	BACTERIOSIS	7
Naranjo	AGUADO	14
Naranjo	BACTERIOSIS	14
Nogal	BACTERIOSIS	NP
Olivo	REPILO	14
Olivo	TUBERCULOSIS	14
Ornamentales y palmaceas	SEPTORIA	NP
Ornamentales y palmaceas	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
Sandia	MILDIU	7
Sandia	ALTERNARIA	7
Sandia	ANTRACNOSIS	7
Sandia	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 adhesión y persistencia gracias a su presentación microgranulada.

Composición:

75% Óxido Cuproso (granulado dispersable en agua).

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	REPILÓ	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).

25 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

22.560

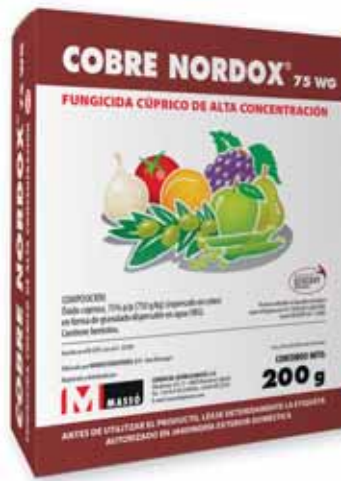
Referencia: 232371

Categoría de usuario: JED



8 424084 005652

CON DOSIFICADOR



200 g

| ud/caja: 20

| ud/palet: 480

22.560

Referencia: 232375

Categoría de usuario: JED



8 424084 005690





COBRELINE

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

Composición:

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

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Alcachofa	MILDIU	7
Alcachofa	ALTERNARIA	7
Alcachofa	ASCOCYHTOSIS	7
Alcachofa	BACTERIOSIS	7
Alcachofa	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
Ajo	BACTERIOSIS	3
Chalote	MILDIU	3
Chalote	ALTERNARIA	3
Chalote	ANTRACNOSIS	3
Chalote	BACTERIOSIS	3
Membrillero	MOTEADO	NP
Membrillero	MONILIA	NP
Membrillero	CHANCRITO	NP
Membrillero	BACTERIOSIS	NP
Nispero	MOTEADO	NP
Nispero	MONILIA	NP
Nispero	CHANCRITO	NP
Nispero	BACTERIOSIS	NP
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

50 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

16.436

Referencia: 232397

Categoría de usuario: JED



8 424084 005768

CON DOSIFICADOR



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

16.436

Referencia: 232650

Categoría de usuario: JED



8 424084 007250

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
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
Manzano	MOTEADO	NP
Manzano	MONILIA	NP
Manzano	CHANCRITO	NP
Manzano	BACTERIOSIS	NP
Membrillero	MOTEADO	NP
Membrillero	MONILIA	NP
Membrillero	CHANCRITO	NP
Membrillero	BACTERIOSIS	NP
Nectarino	ABOLLADURA	NP
Nectarino	MONILIA	NP
Nectarino	CRIBADO	NP
Nectarino	BACTERIOSIS	NP
Lechuga y similares	MILDIU	7
Lechuga y similares	ALTERNARIA	7
Lechuga y similares	ANTRACNOSIS	7
Lechuga y similares	BACTERIOSIS	7
Oliv	REPILÓ	14
Oliv	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

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
Oliv	REPILÓ	14
Oliv	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 oxícloruro 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.

Composición:

52% Oxícloruro 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
Chalote	ALTERNARIA	3
Chalote	ANTRACNOSIS	3
Chalote	BACTERIOSIS	3
Chalote	MILDIU	3
Cítricos	AGUADO	14
Cítricos	HONGOS ENDÓFITOS	14
Cítricos	FOMOPSIS	14
Coliflor	ALTERNARIA	14
Coliflor	ANTRACNOSIS	14
Coliflor	BACTERIOSIS	14
Coliflor	MILDIU	14
Cucurbitáceas de piel comestible	ALTERNARIA	3
Cucurbitáceas de piel comestible	ANTRACNOSIS	3
Cucurbitáceas de piel comestible	BACTERIOSIS	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

15 CC | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES-00979

Referencia: 232782

Categoría de usuario: JED



8 424084 008684



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Cucurbitáceas de piel comestible	MILDIU	3
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

FUNGICIDA SISTÉMICO MASSÓ



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

Composición:

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

Usos autorizados:

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

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 45 g.

45 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

CON DOSIFICADOR

23.788

Referencia: 232730

Categoría de usuario: JED



8 424084 007861

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

23.788

Referencia: 232731

Categoría de usuario: JED



8 424084 007885



Vía directa:
bloqueando la
esporulación del hongo

**2 métodos
de acción**

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



MAMBA



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

Composición:

12,5% tetraconazol (micromulsión).

Usos autorizados:

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

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 6 cc

15 cc | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

23636

Referencia: 232975

Categoría de usuario: JED



8 424084 024165

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

23636

Referencia: 232976

Categoría de usuario: JED



8 424084 024172

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

23636

Referencia: 232976

Categoría de usuario: JED



8 424084 024189



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.

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)

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

45 CC | ud/caja: 36 | ud/palet: 576

Es-00303
Referencia: 232929
Categoría de usuario: JED



8 424084 022819

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

Es-00303
Referencia: 232930
Categoría de usuario: JED



8 424084 022826





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.

Composición:

25% Mandipropamida (suspensión concentrada).

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 | ud/palet: 4800

25.186

Referencia: 232772

Categoría de usuario: JED



8 424084 008547

100 CC | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

25.186

Referencia: 232773

Categoría de usuario: JED



8 424084 008554



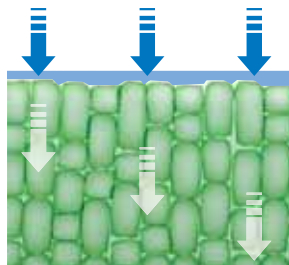
Panzer está compuesto de **Mandipropamida**, el único representante del grupo químico de las mandelamidas incluido en el grupo de los AAC (Amidas del Ácido Carboxílico).

La Mandipropamida es una sustancia activa con excelentes propiedades biocinéticas que presenta gran afinidad por los tejidos de la planta, dotando al producto de sistémica 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



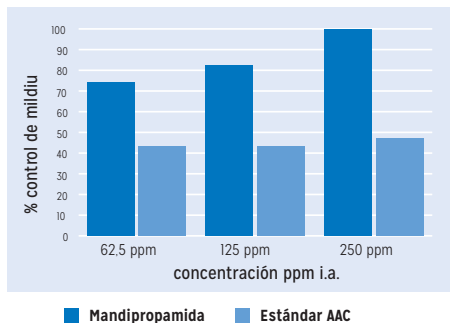
Fungicida con acción translaminar específico para el control de mildiu en gran variedad de cultivos

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



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 esporangiós parando el crecimiento del micelio.

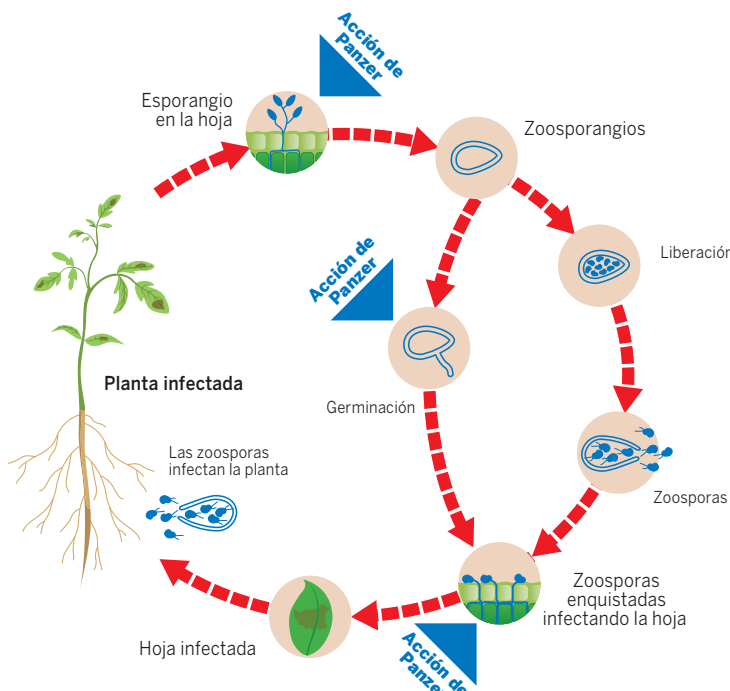
Panzer impide el desarrollo del hongo en distintos estadios de su ciclo de vida.

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

Para el control de malas hierbas en cultivos, caminos o jardines, ofrecemos herbicidas selectivos y no selectivos, con principios activos modernos y perfiles de uso más respetuosos. Productos como **Herbicombi Trio** para control total de malas hierbas destacan por su eficacia sin disolventes peligrosos, pensados para espacios sensibles y zonas de paso.

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.

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
Cebollota	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
Coliflor	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



100 CC | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

25.551

Referencia: 232851

Categoría de usuario:

Profesional



HERBICIDA SELECTIVO POLIVALENTE



**CONTROL SELECTIVO
EN PREEMERGENCIA**

STUKA

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

Composición:

5% Quizalofop-p-etyl (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
Cítricos	GRAMÍNEAS ANUALES	NP
Cítricos	GRAMÍNEAS VIVACES	NP
Coles	GRAMÍNEAS ANUALES	30
Coles	GRAMÍNEAS VIVACES	30
Coliflor	GRAMÍNEAS ANUALES	30
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

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

Referencia: 232757
Categoría de usuario: JED



8 424084 008417

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

24.082
Referencia: 232853
Categoría de usuario: JED



8 424084 020037

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
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
Soya	GRAMÍNEAS ANUALES	60
Soya	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: 62 g



HOJA ESTRECHA

CONTROL SELECTIVO

ECLIPSE PRE

Herbicida selectivo y residual de aplicación en preemergencia para el control de gramíneas y dicotiledóneas anuales en gran variedad de cultivos.

Composición:

Pendimetalina 33% [EC] P/V

Usos autorizados:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



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

¡NOVEDAD!

ES-00063

Referencia: 247025

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 031453



500 cc | ud/caja: 20 | ud/palet: 500

ES-00063

Referencia: 247037

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 032047



HERBICIDA CÉSPED

JED

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

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
Cítricos	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



25 cc | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES-01190

Referencia: 232873

Categoría de usuario: JED



8 424084 020792



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

ES-01190

Referencia: 232874

Categoría de usuario: JED



8 424084 020808



500 cc | ud/caja: 20 | ud/palet: 500

ES-01190

Referencia: 232875

Categoría de usuario: JED



8 424084 020815



HERBICOMBI DUO

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.

Composición:

20% Fluroxipir + 5% Quizalofop-p-etyl

Usos autorizados:

Uso no profesional



50 cc | envase: 50 + 50

Referencia: 247027

Categoría de usuario: JED



8 424084 031668

¡NOVEDAD!



100 cc | envase: 100 + 100

Referencia: 247016

Categoría de usuario: JED



8 424084 031408

HERBICOMBI TRIO

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.

Composición:

20% Fluroxipir + 5% Quizalofop-p-etyl + Complejo AA

Usos autorizados:

Uso no profesional

Dosis: Pack válido para 2 mochilas de 15 litros



50 cc | envase: 50 + 50 + 15

Referencia: 247026

Categoría de usuario: JED



8 424084 031460

¡NOVEDAD!



100 cc | envase: 100 + 100 + 30

Referencia: 247005

Categoría de usuario: JED



8 424084 031125



MALAS HIERBAS

CONTROL SISTÉMICO TOTAL

Pack herbicida total.

Tres productos para el control de malas hierbas.

PARA MAYOR EFICACIA DEL TRATAMIENTO!

HERBICIDA CÉSPED MASSÓ

Herbicida sistémico para el control de malas hierbas de hoja ancha

50 cc

100 cc



HERBICIDA STUKA

Herbicida sistémico para el control de malas hierbas de hoja estrecha

50 cc

100 cc



WELGRO AMINO*

Complejo de aminoácidos para potenciar la eficacia de los herbicidas.

15 cc

30 cc



TRATAMIENTO SISTÉMICO.



TRATAMIENTO HERBICIDA TOTAL.



BENEFICIOS WELGRO AMINO

*

- Mejor adherencia a la superficie de la planta.
- Mejor absorción y translocación.
- Mayor velocidad en el tratamiento.





CONTROL DE MALAS HIERBAS EN USO DOMÉSTICO

Alternativas al glifosato

ACCIÓN SISTÉMICA



STUKA

CONTROL DE HOJA ESTRECHA, 125CC

HERBICIDA CÉSPED

CONTROL DE HOJA ANCHA, 100CC

SOLUCIÓN TOTAL



LOGRADO AP JED

500CC

ACTÚA SOBRE LAS
MALAS HIERBAS DESDE
LA RAÍZ, EVITANDO EL
REBROTE

HERBICIDA DE ORIGEN
NATURAL PARA EL
CONTROL DE TODO TIPO
DE MALAS HIERBAS

¡DISPONIBLE EN PACK!



LOGRADO AP JED

Es un herbicida de origen vegetal de post-emergencia, no selectivo, que actúa por contacto en el control de malas hierbas anuales de hoja ancha y gramíneas (dicotiledóneas y monocotiledóneas anuales), y también musgos y algas.

Composición:

50% Ácido pelargónico

Usos autorizados:

Caminos, Especies vegetales, Patios.

Dosis: 500 cc / 15 L de agua



500 cc | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 232993
Categoría de usuario: JED



**Herbicida de
origen natural para
el control de todo tipo
de malas hierbas**



MOLUSQUICIDAS

Babosas y caracoles pueden provocar pérdidas importantes. Nuestra gama incluye opciones clásicas con metaldehído y también formulaciones con fosfato férrico, más seguras para mascotas y fauna auxiliar. Cebos granulados de alta persistencia y fácil aplicación, que permiten actuar con rapidez y eficacia.

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.

Composición:

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

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

500 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 400

ES-01168

Referencia: 232887

Categoría de usuario: JED



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.

Composición:

2.5% Metaldehído (cebo granulado)

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 | ud/palet: 576

ES-00047

Referencia: 232928

Categoría de usuario: JED





ABONOS Y CORRECTORES

Nutrir bien es prevenir problemas. Nuestra línea de abonos y correctores incluye fertilizantes líquidos, solubles, foliares y especiales como la gama **Welgro**, ricos en microelementos quelatados. También ofrecemos soluciones para corregir carencias específicas (hierro, calcio, zinc) y mejorar la salud del cultivo desde la raíz.

ALUNEXINE 95PS

Actúa sobre el sistema radicular favoreciendo la producción y el fortalecimiento de las raíces. Especialmente indicado para setos de coníferas y césped.

Composición:

42% óxido de potasio (K₂O) soluble en agua.

45 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

¡NOVEDAD!

ABONO CE
Referencia: 247014
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 031781



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

ABONO CE
Referencia: 247036
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 032030

AZUFRE ESPOLVOREO

Azufre aplicado en espolvoreo. Tamaño de partícula micronizado 40-70 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 | ud/palet: 600

ABONO CE
Referencia: 232826
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 009292



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 | ud/palet: 600

ABONO CE
Referencia: 232850
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 020006



AZUR

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



OXICLORURO DE COBRE 30% DE APLICACIÓN FOLIAR + MICROELEMENTOS: BORO Y MOLIBDENO

- **MEJOR CUAJADO:** CONVIERTA MÁS FLORES EN FRUTOS.
- **MAYOR RENDIMIENTO:** INCREMENTA EL NÚMERO DE FRUTOS POR PLANTA.
- **MEJORA EN LA CALIDAD:** FRUTOS MÁS GRANDES Y DE MAYOR PESO.

 **60 g** | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ABONO CE

Referencia: 247006

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 022123



 **1 kg** | ud/caja: 6 | ud/palet: 480

ABONO CE

Referencia: 247007

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 031149



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 | ud/palet: 4800

ABONO CE

Referencia: 225090

Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 002538



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 | ud/palet: 4800

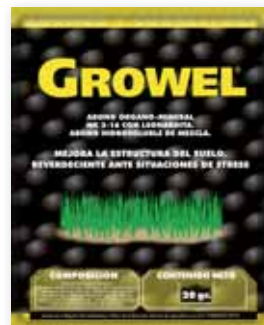
F0002657/2026

Referencia: 232291

Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 005195



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 (K_2O) soluble en agua: 15% p/p (granulado).

Dosis orientativa: 200-300 g/100 m²

 **500 g** | ud/caja: 24 | ud/palet: 288

ABONO CE

Referencia: 232091

Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 002361

CON DOSIFICADOR



PANEL DUO WG

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 | ud/palet: 4800

ABONO CE

Referencia: 232985

Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 024387

PANEL DÚO WG



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 | ud/palet: 576

ABONO CE

Referencia: 232988

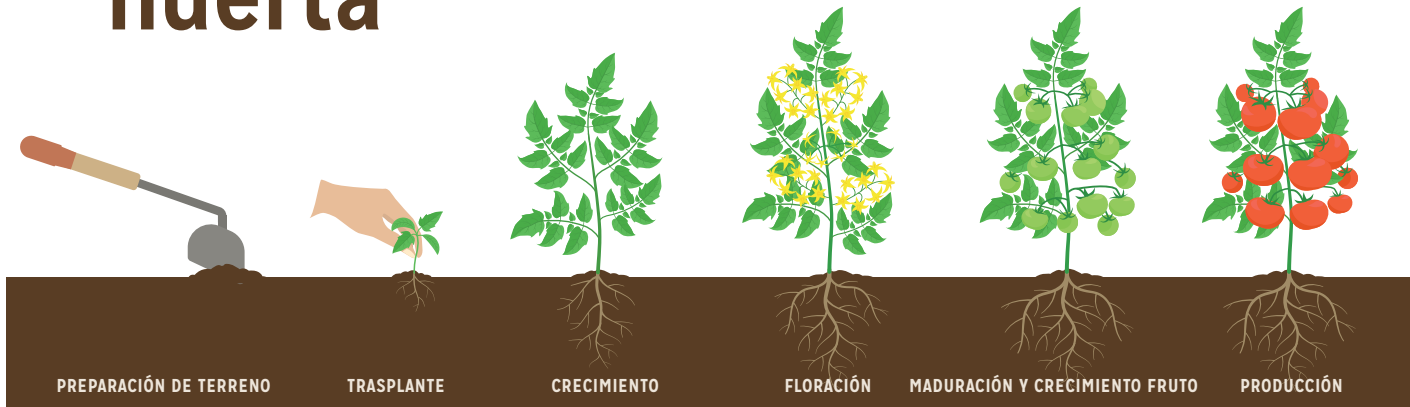
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 024417



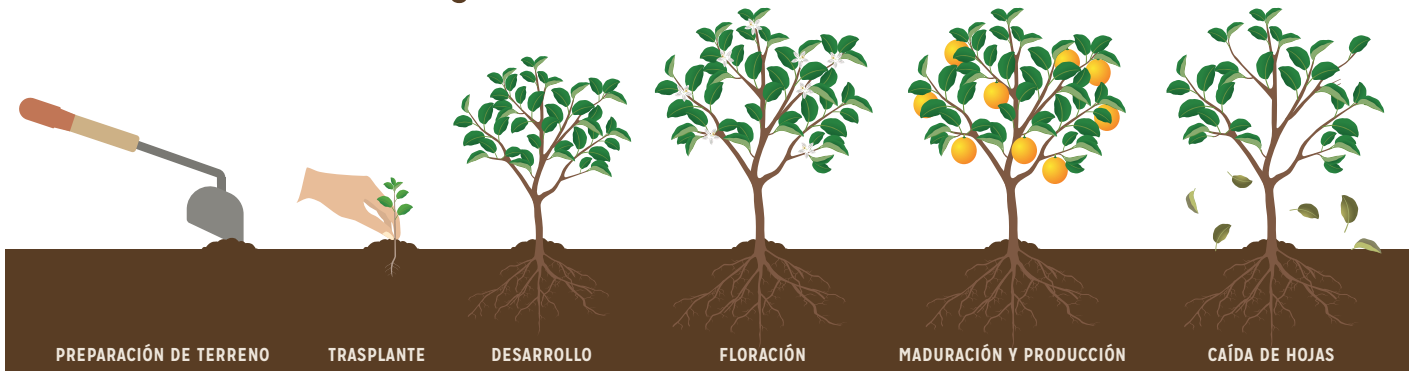
Plan de abonado y correctores para huerta



 PREPARACIÓN DE TERRENO	 TRASPLANTE	 CRECIMIENTO	 FLORACIÓN	 MADURACIÓN Y CRECIMIENTO FRUTO	 PRODUCCIÓN
<p>Preparación de terreno, favoreciendo la protección contra enfermedades de cuello y suelo, como la "tristeza del pimiento" o <i>Phytophthora, spp</i></p>					
<p>Aporta nutrientes específicos para asegurar el trasplante de plantones</p>					
<p>Fortalece crecimiento y desarrollo fuerte de plantas, previene y trata carencias puntuales. Permite salir de situaciones de estrés, como falta de riego o enfermedades</p>					
<p>Favorece un buen cuajado de flores y asegura buena cosecha</p>					
<p>Conseguir buena calidad y tamaño de frutos, así como correctores específicos de carencias</p>					

Cuidamos tus cultivos desde la siembra hasta la cosecha

Plan de abonado y correctores para frutales y arbustos



Cuidamos tus cultivos desde la siembra hasta la cosecha

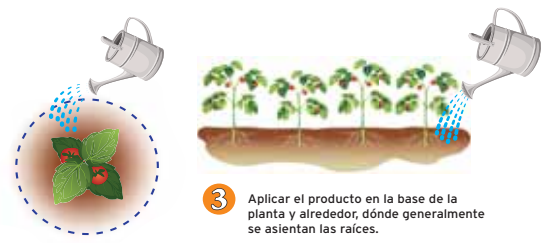
WELGRO ENRAIZANTE

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

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 AMINO

Welgro Amino es una solución líquida de aminoácidos libres de rápida absorción, diseñada para mejorar la salud y el desarrollo de plantas en huertas y jardines. Su aplicación fortalece la estructura vegetal, mejora la respuesta frente a condiciones adversas y estimula la recuperación tras estrés, ataque de plagas, trasplantes, sequía o enfermedades). Ideal para cultivos hortícolas, plantas ornamentales, frutales o césped, Welgro Amino potencia la vitalidad y la producción de las plantas.

Fácil de aplicar en riego o por vía foliar, es un complemento ideal para huertos domésticos, mejorando visiblemente el vigor de la planta y la calidad de las cosechas.

Composición:

Aminoácidos libres 10% p/p; Nitrógeno (N) total 8.8% p/p; Nitrógeno (N) orgánico 8.5% p/p

30 CC | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ABONO CE
Referencia: 247003
Categoría de usuario:
Venta libre



WELGRO CUAJE

Fertilizante natural formulado en base a oligopeptidos 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 | ud/palet: 576

ABONO CE
Referencia: 232705
Categoría de usuario:
Venta libre



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

ABONO CE
Referencia: 232595
Categoría de usuario:
Venta libre



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 complejado (Ca) (líquido).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 50 cc



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

ABONO CE

Referencia: 232228

Categoría de usuario:

Venta libre



WELGRO ENGORDE

Welgro Engorde es un fertilizante líquido rico en potasio (K 42%) diseñado para favorecer el engorde, la maduración uniforme y la calidad final de frutos y hortalizas. Es ideal para aplicar a partir de floración, cuando las plantas requieren un aporte extra de potasio para mejorar el calibre, color y contenido en azúcares.

Puede utilizarse tanto por vía foliar como en fertirrigación, en huertos domésticos, frutales, plantas de flor o césped. Su alta concentración asegura eficacia con bajas dosis, proporcionando una nutrición equilibrada que impulsa el desarrollo final del cultivo.

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



30 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

¡NOVEDAD!

ABONO CE

Referencia: 225281

Categoría de usuario:

Venta libre



240 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 400

ABONO CE

Referencia: 247032

Categoría de usuario:

Venta libre



WELGRO STANDARD PLUS

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

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



30 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

¡NOVEDAD!

ABONO CE

Referencia: 225282

Categoría de usuario:

Venta libre



240 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 400

ABONO CE

Referencia: 247031

Categoría de usuario:

Venta libre



LÍNEA MASSOGREEN

La gama **Massogreen** recoge productos de origen natural y autorizados para agricultura ecológica: extractos vegetales, purines de ortiga o cola de caballo, y microorganismos beneficiosos para el suelo. Soluciones inspiradas en métodos tradicionales, adaptadas a un manejo moderno, sin residuos y con impacto ambiental mínimo.

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 fertirrigación.

Composición:

Aminoácidos libres: 4.5%; Nitrógeno (N) total: 1.2%; Nitrógeno (N) orgánico: 0.8%; Hierro (Fe) soluble en agua: 5%; Hierro (Fe) complejado 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).

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

Referencia: 232939
Categoría de usuario:
Venta libre



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 | ud/palet: 576

Referencia: 232934
Categoría de usuario:
Venta libre



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

Referencia: 232935
Categoría de usuario:
Venta libre



MASSOGREEN CARBODY



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

Composición:

990 g/kg Hidrógeno carbonato de sodio.

45 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

Referencia: 232858
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 020273

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

Referencia: 232859
Categoría de usuario:
Venta libre



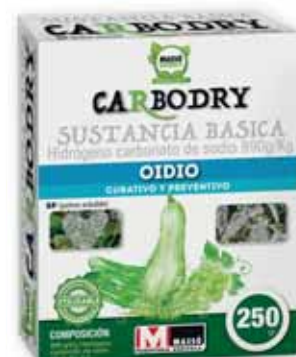
8 424084 020280

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	OÍDIO	1

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

OÍDIO



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.

Composición:

2 g/L *Equisetum arvense*.

60 cc | ud/caja: 36 | ud/palet: 576

Referencia: 232832
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 009377

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

Referencia: 232844
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 009612

Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Fresa y frambuesa	ANTRACNOSIS	NP
Fresa y frambuesa	BOTRITIS	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

BOTRITIS



GRANET S

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

Composición:

100% Lithothamnium calcareum.

Usos autorizados:

Uso agrícola



750 g | ud/caja: 20 | ud/palet: 576

¡NOVEDAD!

ABONO CE

Referencia: 247015

Categoría de usuario:

Venta libre



GRANET S



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.
- Elicitador 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.

Composición:

20% Lecitina de soja.



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

MÍLDIU

Referencia: 232860

Categoría de usuario:

Venta libre



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

Referencia: 232861

Categoría de usuario:

Venta libre



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Canonigos	OIDIO	5
Endívia	HONGOS	5
Frambueso	OIDIO	5
Frambueso	FITOFTORA	5
Fresón	OIDIO	5
Fresón	FITOFTORA	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



MASSOGREEN FRASS



Massogreen frass es un abono orgánico en pellet de guano de Tenebrio molitor. Fertilizante natural rico en nutrientes esenciales (NPK) y en particular de microorganismos beneficiosos que mejoran la estructura y fertilidad del suelo. Su formato compacto facilita la aplicación, liberando nutrientes de forma equilibrada y duradera. Limpio, sin olores fuertes y altamente sostenible.

Composición:

Nitrógeno (N) total: 5%; Nitrógeno (N) orgánico: 5%; Óxido de fósforo (P_2O_5) total: 5%; Óxido de potasio (K_2O) 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

2 kg | ud/caja: 10 | ud/palet: 240

F0004271/2030
Referencia: 232917
Categoría de usuario:
Venta libre



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

F0004271/2030
Referencia: 232998
Categoría de usuario:
Venta libre



Fertilizante 100% orgánico.

- Favorece el crecimiento, calidad y producción.
- Mejora la retención de agua en el suelo e incrementa la materia orgánica.
- Incorpora Quitosano; Efecto inhibidor de patógenos del suelo favoreciendo el desarrollo de microbiota beneficiosa.

FRENTE A OTRAS ENMIENDAS ORGÁNICAS, MASSOGREEN FRASS APARTA:

- 1. LIMPIO Y SEGURO**
Sin patógenos, malas hierbas ni olores.
- 2. MEJORA DEL RENDIMIENTO DEL CULTIVO:**
Al potenciar la microbiota beneficiosa y mejorar la estructura del suelo, incrementa la productividad y la calidad de las cosechas.
- 3. MENOS TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS:**
El efecto inhibidor de patógenos disminuye la necesidad de productos químicos correctivos, mejorando calidad de producción.
- 4. LIBERACIÓN EQUILIBRADA Y DURADERA:**
Nutrientes disponibles de forma continua para el cultivo.
- 5. MAYOR EFICIENCIA POR UNIDAD APLICADA:**
Al ser más concentrado y biodisponible, requiere menor cantidad para lograr el mismo o mejor efecto que otros abonos, reduciendo dosis y aplicaciones.
- 6. SOSTENIBILIDAD A LARGO PLAZO:**
Mejora la salud del suelo de forma progresiva, disminuyendo la dependencia de insumos externos.



PELLETS
INODOROS



**NUEVO FORMATO
25 KG**

MÁS RENTABLE.
USO PROFESIONAL.



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 | ud/palet: 576

Referencia: 232936
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 022475

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

Referencia: 232937
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 022482



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:
Venta libre



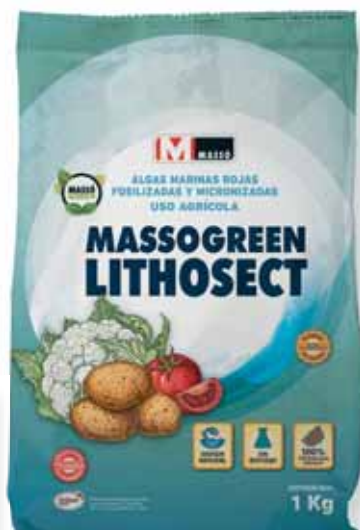
8 424084 022741

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

Referencia: 232923
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 022246





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.

Composición:

Óxido de calcio (CaO) total: 37% + Anhídrido sulfúrico (SO₃) 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

500 g | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 232894

Categoría de usuario:

Venta libre



- Implantación de huerta y trasplante de árboles y arbustos.
- Aporta nutrientes específicos para asegurar el trasplante de plantones
- Previene enfermedades de raíz y cuello

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.

Composición:

15 g/L (*Urtica spp.*)

60 cc | ud/caja: 36 | ud/palet: 576

Referencia: 232831

Categoría de usuario:

Venta libre



INSECTOS Y ÁCAROS



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

Referencia: 232843

Categoría de usuario:

Venta libre



Usos autorizados:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	PS.
Brasicaceas	POLILLA DE LA COL	7
Brasicaceas	PULGUILLA DE LA COL	7
Cerezo	PULGÓN	7
Ciruelo	PULGÓN	7
Grosella	PULGÓN	7
Habas	ÁCAROS TETRANÍQUIDOS	7
Habas	PULGÓN	7
Hortícola de hoja	PULGÓN	7
Manzano	CARPOCAPSA	7
Manzano	PULGÓN	7
Patata	PULGÓN	7
Peral	CARPOCAPSA	7
Rosa	PULGÓN	7
Sálico	PULGÓN	7
Vid	ÁCAROS TETRANÍQUIDOS	7

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

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 activas para colonizar la rizosfera y el sistema radicular en expansión, proporcionando un aumento de la capacidad de absorción.

Composición:

Cepas microbianas contenidas:

Hongos micorrícos (550 esporas totales/unidad): *Septoglomus deserticola* (250 esporas/u.), *Funneliformis mosseae* (100 esporas/u.), *Rhizophagus irregularis* (100 esporas/u.), *Claroideoglomus etunicatum* (10 esporas/u.) y *C. clarioideum* (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.

Dosis orientativa: un comprimido por planta

15 comprimidos | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

F0003945/2029

Referencia: 232961

Categoría de usuario:

Venta libre



IMPLANTACION DE HUERTA Y FRUTALES



100% NATURAL

Apto para:

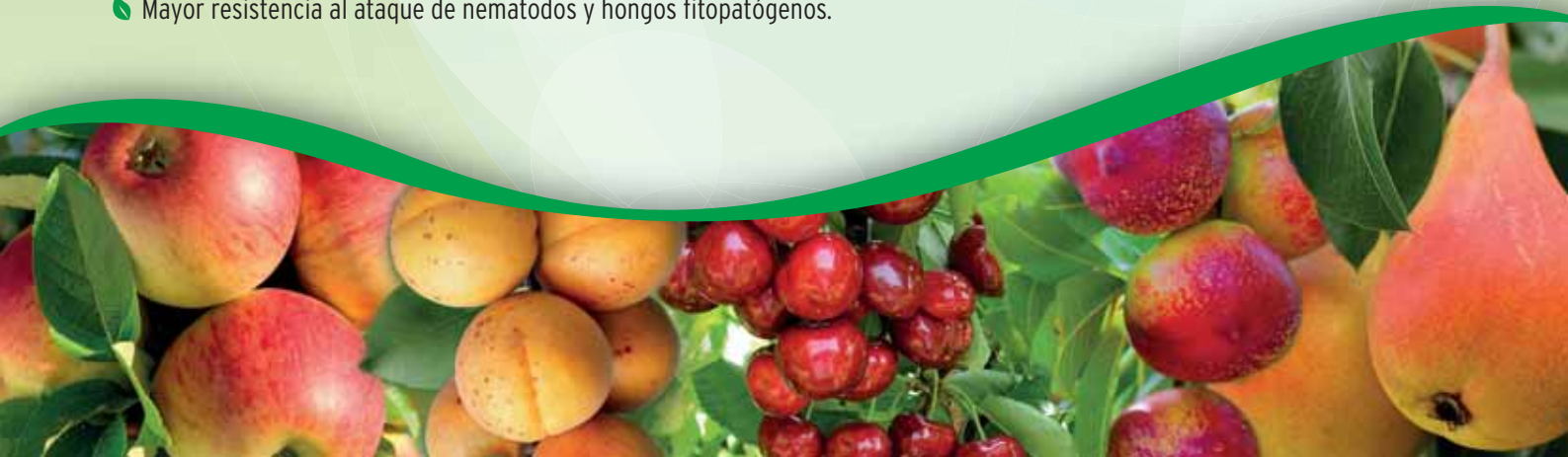
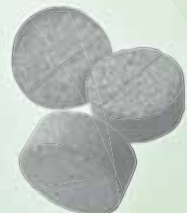


BIO FERTILIZANTE ECOLÓGICO

INOCULANTE ENDOMICORRÍCICO ENRIQUECIDO CON RIZOBACTERIAS PARA EL TRASPLANTE

FORMULACIÓN DISEÑADA PARA EL TRASPLANTE DE LEÑOSAS (OLIVOS, FRUTALES, VID Y ORNAMENTALES)

- Micorrización rápida de la raíz.
- Adquisición de nutrientes disponibles y no disponibles.
- Los microorganismos aportados solubilizan minerales.
- Mejoran la estructura del suelo.
- Producen metabolitos activos que estimulan el crecimiento y la productividad de las plantas y reducen el estrés causado por condiciones ambientales adversas y organismos deletéreos.
- Estimulan el crecimiento de las plantas tratadas.
- Promueven la proliferación de la vida útil en la rizosfera.
- Incrementa la proliferación de raíces secundarias.
- Mayor resistencia al ataque de nematodos y hongos fitopatógenos.





TRAMPAS, ATRAYENTES Y BARRERAS

Soluciones físicas y biotécnicas para el control de plagas como trampas cromáticas específicas y barreras adhesivas. Una familia muy orientada a usuarios que buscan alternativas sin tratamiento químico, dentro de estrategias de control preventivo o sostenible.

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: 576

Referencia: 232918
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 022095

 **1 kg** | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 232771
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 008530



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.

Composición:

Deltametrina 0,015 gr/trampa

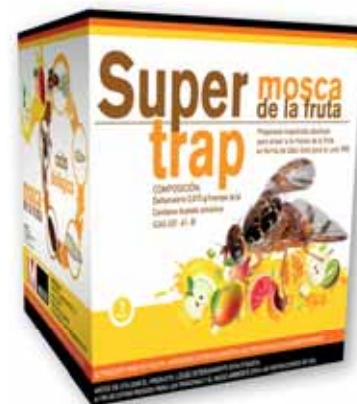
Trampa | ud/caja: 20 | ud/palet: 480

Referencia: 232958
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 023120

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



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.

Composición:

Deltametrina 0,015 gr/trampa

Trampa | ud/caja: 20 | ud/palet: 480

Referencia: 232959
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 023137

SUPERTRAP MOSCA DEL OLIVO 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 (*Bactrocera 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.



Listo para usar!
No necesitas atrayentes ni agua; solo abrir, colocar, y listo!

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.

TRAMPA CROMÁTICA HUERTA

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.

Trampa | ud/caja: 100 | ud/palet: 2000
(blister de 10 unidades)

Referencia: 232642
Categoría de usuario:
Venta libre



TRAMPA CROMÁTICA PULGÓN, MOSCA BLANCA Y MINADORES

Trampa adhesiva cromática de color amarillo, ideal para la captura de mosca blanca, pulgones y minadores en cultivos hortícolas y ornamentales. Gracias a su alta atracción visual y potente adhesivo, permite detectar y reducir poblaciones de insectos plaga sin el uso de insecticidas. Apta para cultivo ecológico.

Trampa | ud/caja: 80 | ud/palet: 4480
(blister de 10 unidades)

¡NOVEDAD!

Referencia: 247028
Categoría de usuario:
Venta libre



TRAMPA CROMÁTICA TRIPS

Trampa cromática azul especialmente diseñada para la detección y captura de trips (Frankliniella spp., Thrips spp.) en cultivos hortícolas y ornamentales.

Su color específico maximiza la atracción de esta plaga, facilitando el monitoreo y control de forma segura y eficaz.

Trampa | ud/caja: 80 | ud/palet: 4480
(blister de 10 unidades)

¡NOVEDAD!

Referencia: 247029
Categoría de usuario:
Venta libre



TRAMPA CROMÁTICA TUTA ABSOLUTA

Trampa cromática negra utilizada principalmente para el control de insectos como la Tuta absoluta y algunos lepidópteros nocturnos.

Su tonalidad oscura genera contraste en el cultivo, mejorando la captura y detección de determinadas plagas difíciles de captar con otros colores.

Trampa | ud/caja: 80 | ud/palet: 4480
(blister de 10 unidades)

¡NOVEDAD!

Referencia: 247030
Categoría de usuario:
Venta libre



CUIDADO DEL HUERTO Y DEL JARDÍN



COMPLEMENTOS

La dosis justa, sin complicaciones.

Medidores, jeringas y tapones dosificadores que simplifican cada mezcla y cuidan tu cultivo... y tu bolsillo.



JERINGUILLAS

Jeringuillas para la correcta dosificación de productos líquidos.

Unidad | ud/caja: **500** (4 x 125 uds)
ud/palet: **4800**

Referencia: **232233**
Categoría de usuario:
Venta libre

Capacidad: **2 cc**



VASOS MEDIDORES

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

Unidad | ud/caja: **500** (4 x 125 uds)
ud/palet: **4800**

Referencia: **232235**
Categoría de usuario:
Venta libre

Capacidad: **30 cc**



FAUNATUR

CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS PARA HUERTOS Y JARDINES



¡CONTROL DE PLAGAS DEL HUERTO Y JARDÍN MEDIANTE EL USO DE INSECTOS, ÁCAROS O NEMÁTODOS BENEFICIOSOS!

Una solución natural, eficaz y respetuosa con el ecosistema para el control de plagas en el huerto y jardín.

- ✓ ECOLÓGICO
- ✓ CONTROL 100% NATURAL
- ✓ SIN RESISTENCIAS
- ✓ SIN RESIDUOS
- ✓ SIN IMPACTO AMBIENTAL





FAUNATUR: la naturaleza protege el huerto.



Controla plagas con insectos, ácaros y nemátodos beneficiosos.



Eficaz, sostenible, ecológico y sin residuos.



Un huerto o jardín es un pequeño ecosistema donde cada organismo cumple un papel vital. Para mantener su equilibrio, hoy más que nunca necesitamos soluciones sostenibles, eficaces y respetuosas con el medio ambiente.

FAUNATUR ofrece un control 100% natural contra las plagas habituales, utilizando fauna auxiliar: insectos, ácaros y nemátodos beneficiosos que actúan como enemigos naturales de las plagas.

¿Qué es la fauna auxiliar?

Son organismos que protegen a los cultivos de manera natural. Pueden actuar de dos formas:

- ✓ Depredadores: se alimentan de huevos, larvas o adultos de la plaga.
- ✓ Parasitoides: impiden que los huevos de la plaga lleguen a desarrollarse.

De este modo, el control es completamente natural, sin generar resistencias ni impacto ambiental, ya que todas las especies de la gama FAUNATUR se encuentran en la naturaleza.

Ventajas de FAUNATUR

- ✓ Individuos frescos y eficaces, enviados en el momento óptimo de desarrollo.
- ✓ Entrega rápida y segura, con embalaje que garantiza su viabilidad.
- ✓ Respeto ambiental, solo con especies autóctonas del territorio.

Aplicación sencilla

- ✓ Insectos y ácaros: basta con abrir el envase y liberar sobre las plantas.
- ✓ Nemátodos: se diluyen en agua y se aplican regando o pulverizando.

¿Dónde y cuándo usarlo?

- ✓ En todo tipo de cultivos, tanto en huertos, jardines o invernaderos.
- ✓ Durante todo el año en invernaderos y, al aire libre, siguiendo el calendario según especie y clima.

Con FAUNATUR, el huerto o jardín estará protegido de forma natural, ecológica y eficaz.



¿CÓMO REALIZAR UN PEDIDO FAUNATUR?

3 SENCILLOS PASOS

1

Utiliza esta guía para escoger las referencias FAUNATUR según la plaga a controlar, o entra en la web www.faunaturbiocontrol.com donde encontrarás más información.



2

Seleccione la referencia escogida y el número de unidades.



3

Realiza el pedido a tu distribuidor habitual y escoge la dirección de entrega directa. En unos días recibirás en la dirección indicada, tu elección de producto Faunatur.



INSECTOS Y ÁCAROS

PLAGA DIANA	FAUNA AUXILIAR / FAUNATUR	DESCRIPCIÓN
pulgón	 ADALIA ADULTS	Las mariquitas adultas de <i>Adalia bipunctata</i> están recomendadas contra los pulgones en todo tipo cultivos hortícolas y frutales, así como en plantas, árboles y arbustos ornamentales (excepto adelfas). La liberación debe realizarse en presencia de pulgones únicamente.
pulgón	 ADALIA LARVAE	Las larvas de <i>Adalia bipunctata</i> están recomendadas contra los pulgones en todo tipo cultivos hortícolas y frutales, así como en plantas, árboles y arbustos ornamentales (excepto adelfas). La liberación debe realizarse en presencia de pulgones únicamente. Las larvas son criadas y enviadas sólo cuando están en el estadio adecuado, por lo que pueden ser liberadas de inmediato una vez recibidas. Poco a poco crecerán a medida que devoran los pulgones que se encuentran.
pulgón de la adelfa / rosal	 HIPPODAMIA LARVAE	Las larvas de <i>Hippodamia undecimnotata</i> están especialmente recomendadas contra los pulgones en adelfas y rosales (<i>Macrosiphum rosae</i> y <i>Aphis nerii</i>). La liberación debe realizarse en presencia de pulgones únicamente. Las larvas son criadas y puestas a disposición sólo cuando están en el estadio adecuado, por lo que pueden ser liberadas de inmediato una vez recibidas. Poco a poco crecerán a medida que devoran los pulgones que se encuentran.
cochinilla algodonosa	 CRYPTOLAEMUS ADULTS	<i>Cryptolaemus montrouzieri</i> ataca a numerosas especies de cochinilla algodonosa, las cuales se encuentran tanto en árboles frutales (especialmente cítricos) como en cultivos de huerta (pepino, melón, berenjena, pimiento y tomate) o plantas ornamentales. La liberación debe realizarse únicamente en presencia de presas.
mosca blanca	 MACROLOPHUS	Las larvas de <i>Macrolophus pygmaeus</i> son depredadores generalistas muy eficientes, especialmente para el control de mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> y <i>Trialeurodes vaporariorum</i>). También son activos frente Tuta absoluta, trips, ácaros y pulgones en todo tipo de plantas. La liberación de larvas debe realizarse en presencia de presas únicamente
polilla del boj	 TRICHOBUXUS (TRICHOline BUXUS)	Los adultos de <i>Trichogramma</i> son insectos himenópteros parásitos, que resultan efectivos para el control de plagas las cuales en sus estadios juveniles son orugas: taladro del maíz, mariposa de la col, Tuta absoluta etc. así como todo tipo de orugas defoliadoras polífagas.
oruga	 TRIC HORUGAS (TRICHOline JARDINS)	Los adultos de <i>Trichogramma</i> son insectos himenópteros parásitos, que resultan efectivos para el control de plagas las cuales en sus estadios juveniles son orugas: taladro del maíz, mariposa de la col, Tuta absoluta etc. así como todo tipo de orugas defoliadoras polífagas.
pulgón cochinilla ácaro mosca blanca trip	 CHRYSO PERLA LARVAE	Las larvas de <i>Chrysoperla carnea</i> son depredadores generalistas que atacan a todo tipo de presas sin especializarse en una sola. Tienen preferencia por los pulgones, aunque también depredan ácaros, cochinillas, moscas blancas y trips si están presentes. La liberación debe realizarse únicamente en presencia de presas.
ácaro	 PHYTOSEIULUS	<i>Phytoseiulus persimilis</i> ataca a los ácaros tetrániquidos en cultivos hortícolas y plantas ornamentales (tomate, patata, berenjena, judía, pimiento, fresa, rosal, etc.). La liberación debe realizarse únicamente en presencia de presas.

CÓDIGO	ENVASE	DOSIS	APLICACIÓN	COD. EAN
232895	20 individuos	10-20 adultos/árbol	mar.-jun.	 8 424084 021324
232896	80 individuos	40-80 larvas/arbusto	mar.-jun.	 8 424084 021331
232897	50 individuos	5-7 larvas/rosal 10-12 larvas/adelfa	mar.-jun.	 8 424084 021348
232898	25 individuos	5 adultos/planta 10 adultos/árbol	abr.-jul.	 8 424084 021355
232899	80 individuos	2-8 larvas/arbusto	mar.-jun.	 8 424084 021362
232900	4 difusores	1 difusor/5m 1 difusor/seto<1.8m 2 difusores/seto>1.8m 1 difusor/10m ²	abr.-oct.	 8 424084 021379
232901	4 difusores	1 difusor/100m ²	abr.-oct.	 8 424084 021386
232902	100 individuos	10 larvas/planta 20-30 larvas/arbusto	mar.-ag.	 8 424084 021393
232903	500 individuos	10-20 individuos/planta	mar.-jun.	 8 424084 021409



LUCHA
BIOLÓGICA
FÁCIL

NEMÁTODOS

PLAGA DIANA	FAUNA AUXILIAR / FAUNATUR	DESCRIPCIÓN
gusanos del suelo		GUSANOS DEL SUELO (NEMACARE) La mezcla de especies de nemátodos entomopatógenos parasitan y matan las plagas de gusanos más habituales del suelo: gusanos blancos, gusanos grises, rosquillas, etc. Tratamiento universal contra las plagas del suelo, pero respetuoso con la fauna útil y las plantas
taladro picudo		PICUDO DE LA PALMERA (NEMAPALMIER) Los nemátodos entomopatógenos específicos parasitan y matan larvas, ninfas y adultos del picudo de la palmera (<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>) y del taladro de la palmera (<i>Paysandisia archon</i>). Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
gusano del estiércol		GUSANO DEL ESTIÉRCOL (NEMATODS HB) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando gusanos del estiércol (gusanos blancos) que se desarrollan en el suelo. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
otiorrinco		OTIORRINCO (NEMATODS HB) Los nemátodos entomopatógenos específicas actúan parasitando y matando larvas de otiorrinco que se desarrollan en el suelo. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
gusano del alambre		GUSANO DEL ALAMBRE (NEMATODS SF) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando gusanos del alambre que se desarrollan en el suelo. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
oruga		ORUGAS (NEMATODS SF) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando orugas en hortícolas y frutales. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
hormigas		HORMIGAS (NEMATODS SF) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando las hormigas en pocos días. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil del suelo y con las plantas.
rosquilla grillotalpa		ROSKILLAS Y GRILLOTOPO (NEMATODS SC) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando larvas de noctuidos: rosquillas verdes, rosquillas negras y gusanos grises, así como grillotopo. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y con las plantas.
típula		TÍPULAS 10 m² (NEMATODS SC) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando larvas de típula. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y no dañan el césped.
típula		TÍPULAS 100 m² (NEMATODS SC) Los nemátodos entomopatógenos específicos actúan parasitando y matando larvas de típula. Estos nemátodos son respetuosos con el resto de fauna útil y no dañan el césped.

CÓDIGO	ENVASE	DOSIS	APLICACIÓN	COD. EAN
232904	2x10 millones	10 millones/10m ²	abr.-sept.	 8 424084 021416
232905	25 millones	25 millones/l-3 palmeras	mar.-nov.	 8 424084 021423
232907	5 millones	5 millones/10m ²	may.-sept.	 8 424084 021447
232908	5 millones	5 millones/10m ²	mar.-oct.	 8 424084 021454
232909	5 millones	5 millones/1m ²	may.-nov.	 8 424084 021461
232910	5 millones	5 millones/l árbol 5 millones/30m ² cultivo	abr.-dic.	 8 424084 021478
232911	5 millones	5 millones/5 hormigueros	abr.-sept.	 8 424084 021485
232912	5 millones	5 millones/10m ²	may.-sept.	 8 424084 021492
232913	5 millones	5 millones/10m ²	sept.-oct.	 8 424084 021508
232914	50 millones	50 millones/100m ²	sept.-oct.	 8 424084 021515



LUCHA
BIOLÓGICA
FÁCIL



CONTROL DE ROEDORES

Ratas, ratones y topillos siguen siendo una amenaza para el hogar, el huerto y el jardín. Esta familia incluye rodenticidas de última generación, con formulaciones en pasta, bloques o granos, listos para su uso, y también trampas adhesivas. Máxima eficacia, fácil aplicación y mayor seguridad para el usuario.

CEBO FRESCO



ARKAN 4 200 g
BRODIKILL 10 kg
DIFEKILL 10 kg
LATIGO ALFA 4 120 g
LATIGO PASTA BF 29 150 g

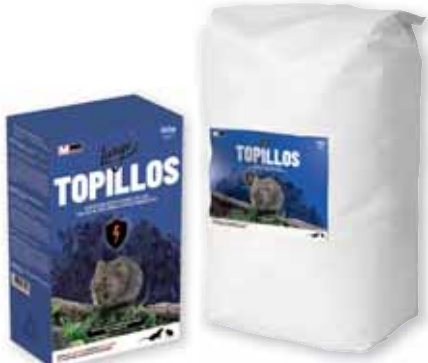
Página 75, 76



CEBO CEREAL

LATIGO TOPILLOS 150 g, 10 kg

Página 78



CEBO BLOQUE

LATIGO BLOCK BF 260 g
MASSOBLOCK BF 5 kg

Página 77



TRAMPAS Y ACCESORIOS

LATIGO TRAMPA RATONES 3 ud
PORTACEBOS TÚNEL ud
PORTACEBOS TAPA TRANSPARENTE ud

Página 79



CEBO LÍQUIDO

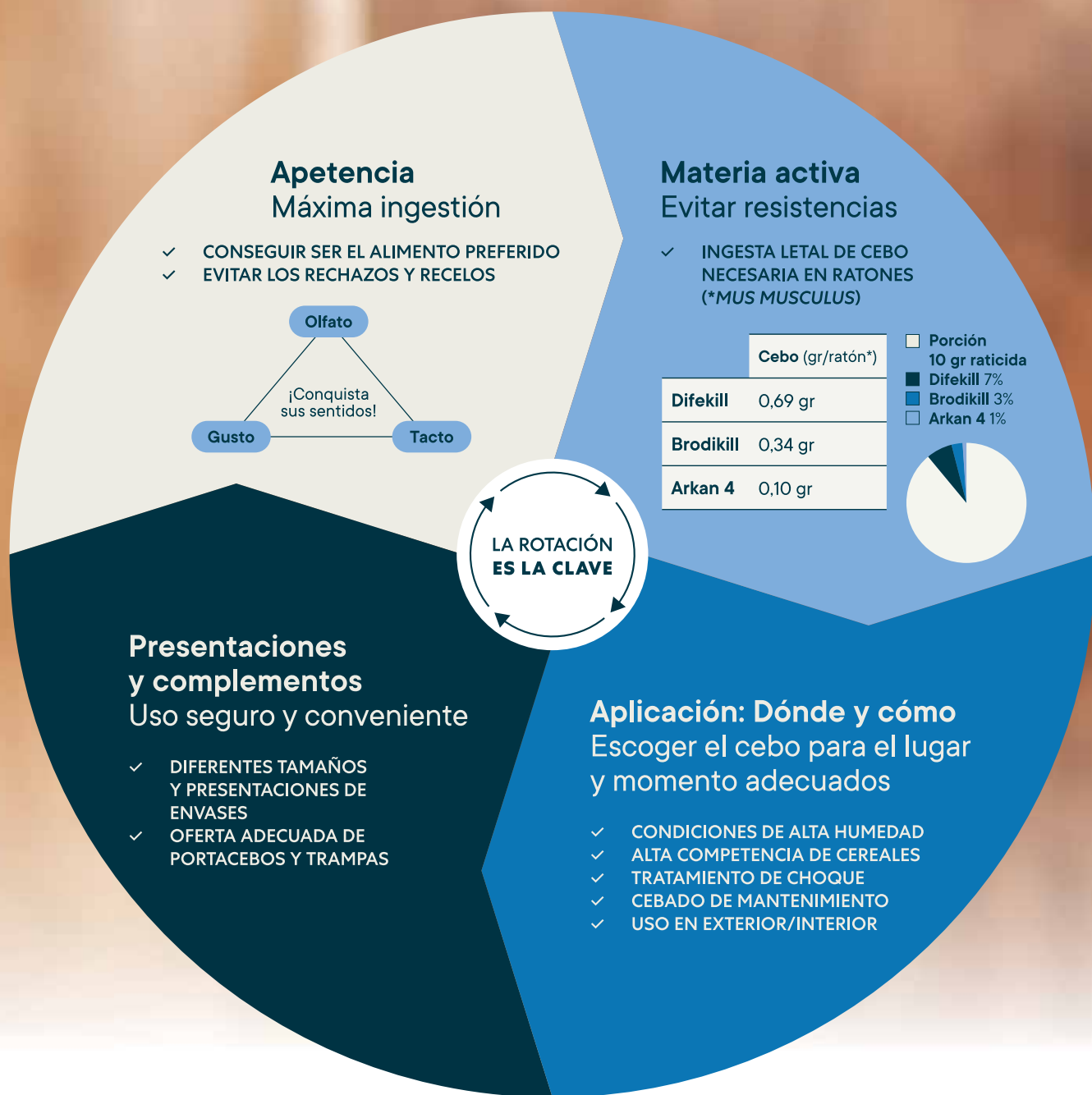
RATONEX 26 PPM 250 ml

Página 78



Máxima eficacia contra roedores

Diferentes soluciones para un mismo objetivo



CEBO FRESCO

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% Alfacloralaosa.

 **200 g** | ud/caja: 12 | ud/palet: 480

ES/MRF(NA)-2020-14-00681-1-1

Referencia: 232924

Categoría de usuario:

Profesional**BRODIKILL**

Ceblo 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 ceblo por parte de los demás miembros de la colonia.

Composición:

0.0029% Brodifacoum (pasta fresca).

 **10 kg** | ud/caja: 10 ud. x 1 kg.
ud/palet: 48

ES/MR(NA)-2018-14-00492

Referencia: 238089

Categoría de usuario:

Profesional**DIFEKILL**

Ceblo 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.
ud/palet: 48

ES/BB(MR)-2018-14-00275

Referencia: 238087

Categoría de usuario:

Profesional

CEBO FRESCO

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

ES/MRF(NA)-2020-14-00681-1-1

Referencia: 232925

Categoría de usuario:

Uso doméstico



8 424084 022291

**¿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

Nº de camadas: 4-7 año

**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

Nº de camadas: 4-6 año

**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

CEBO BLQUE

LATIGO PASTA BF 29

Rodenticida en cebo fresco enriquecido con sustancias atractantes. 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

ES/MR(NA)-2018-14-00492

Referencia: 232807

Categoría de usuario:

Uso doméstico

**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

ES/BB(NA)-2018-14-00550

Referencia: 232819

Categoría de usuario:

Uso doméstico

**MASSOBLOCK BF**

Cebo rodenticida formulado en bloques extrusados 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/caja: 5 | ud/palet: 300

ES/BB(NA)-2018-14-00550

Referencia: 232833

Categoría de usuario:

Profesional



CEBO CEREAL

LATIGO TOPILLOS

Cebos 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).

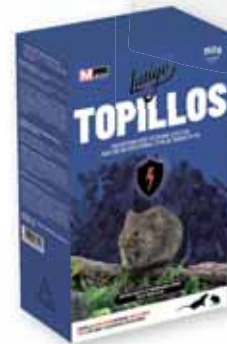
150 g (25 g x 6) | ud/caja: 12
ud/palet: 1056

ES/MR(NA)-2023-14-00891
Referencia: 232980
Categoría de usuario:
Uso doméstico



10 kg | ud/caja: 10 | ud/palet: 460

ES/MR(NA)-2023-14-00891
Referencia: 232981
Categoría de usuario:
Profesional



CEBO LIQUIDO

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 | ud/palet: 216

ES/APP(NA)-2018-14-00097
Referencia: 238139
Categoría de usuario:
Profesional especializado



LATIGO TRAMPA RATONES

Trampas para captura de ratones sin biocida. Contienen ingredientes alimenticios y son sencillas de usar, seguras y eficaces durante más de 12 semanas.

3 ud | ud/caja: 30 | ud/palet: 3000

¡NOVEDAD!

Referencia: 238139
Categoría de usuario:
Venta libre



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: **Venta libre**

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: **Venta libre**

CONTROL DE PLAGAS DEL HOGAR

CONTROL DE INSECTOS

Soluciones listas para usar contra insectos voladores y rastreadores: aerosoles, sprays, nebulizadores automáticos y lacas. Productos de la gama **Stopa** ofrecen un control eficaz en el entorno doméstico, con fórmulas potentes y seguras, con formatos adaptados a cada espacio.



INSECTICIDAS PULVERIZABLES CONCENTRADOS

ACARITRON FLOW

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

Composición:

6% Alfa-Cipermetrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 125 cc



20 cc | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES/BB(MR)-2019-18-00649

Referencia: 232965

Categoría de usuario:

Uso doméstico



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

ES/BB(MR)-2019-18-00649

Referencia: 232966

Categoría de usuario:

Uso doméstico

**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 | ud/palet: 576

01599-P

Massocide Ciper 100

Referencia: 238103

Categoría de usuario:

Uso profesional

**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-Tetrametrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por mochila de 15 L: 150 cc



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

10756-P

Massocide DPN

Referencia: 238090

Categoría de usuario:

Uso profesional



Voladores; Pulverizables y Aerosoles

Stopa® Natural



Stopa®
Antimosquitos
Exteriores



Stopa® Descarga Total



Stopa® Voladores



Antimosquitos Pistola



Quick Ciper 100



Massocide
SAB 250



Massocide SAB 1lt y 5 lt



Rastreros; Pulverizables concentrados

Acaritron® Flow



Balboa®



Massocide CIM



Quick Delta Force +



Voladores; Cebos y Trampas



INSECTICIDAS PULVERIZABLES CONCENTRADOS

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 reinfecciones 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 | ud/palet: 576

ES/MR(NA)-2023-18-00865

Referencia: 232973

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 024097



1 L | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Referencia: 232974

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 024103



5 L | ud/caja: 10 | ud/palet: 480

Referencia: 232920

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 022116

**BALBOA**

Rápida penetración a través de la cutícula del insecto, que se traduce en efecto desalojo, voldeo y muerte fácilmente observables. Ofrece gran persistencia.

Composición:

2.394% Deltametrina (suspensión concentrada).

Dosis orientativa por pulverizador de 2.5 L: 25 cc



25 cc | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

ES/BB(MR)-2017-18-00447

Massocide Delta

Referencia: 232750

Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 024691

RAPIDEZ Y PERSISTENCIA



CONTROL DEL MOSQUITO

MASSOCIDE SAB

Insecticida de potente y rápida acción con efecto adulticida y larvicida.

Producto con gran efecto de choque, que genera alta mortalidad a bajas dosis y que mantiene una gran persistencia en el tiempo. Su formulación en forma de suspensión concentrada lo convierte en un insecticida muy versátil y de fácil manejo.

Composición:

6% Alfacipermetrina (suspension concentrada).

Dosis: 125 cc / 15 L de agua.

EFFECTO ADULTICIDA Y LARVICIDA

GRAN PERSISTENCIA

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

Referencia: 247008
Categoría de usuario:
Venta libre



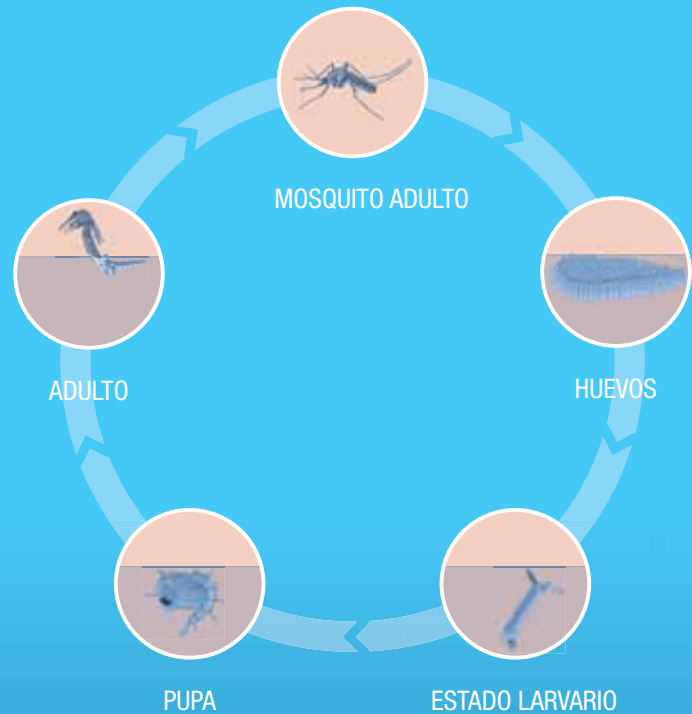
 **1 l** | ud/caja: 10 | ud/palet: 480

Referencia: 247009
Categoría de usuario:
Profesional



 **5 l** | ud/caja: 20 | ud/palet: 480

Referencia: 247010
Categoría de usuario:
Profesional



ADULTICIDA + LARVICIDA

INSECTICIDAS PULVERIZABLES LISTO USO

ACARITRON RTU

Pistola insecticida para insectos rastreados. Para la protección del entorno del animal en casetas, camas, gallineras y otros lugares donde nuestros animales domésticos transitan, y son habituales sus parásitos.

Composición:

0.4% Permetrina + 0.001% Sustancia sabor amargo.



500 cc | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 247035

Categoría de usuario:

Venta libre



¡NOVEDAD!

**ACARITRON RTU PULGAS Y GARRAPATAS**

Pistola insecticida lista al uso para pulverización directa sobre tejidos.

Elimina garrapatas y pulgas, así como otros insectos rastreados como cucarachas y hormigas. Con efecto barrera para evitar reinfecciones de plagas en tejidos y superficies.

Composición:

0.4% Permetrina + 0.001% Sustancia sabor amargo.



750 cc | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 247018

Categoría de usuario:

Venta libre



¡NOVEDAD!

**PAPARRIN RTU**

Pistola Insecticida para Insectos Rastreados
Pistola insecticida lista al uso para pulverización directa en interior y exterior. Elimina insectos rastreados como hormigas, cucarachas, garrapatas, pulgas y pececillos de plata. Con efecto barrera para evitar reinfecciones de plaga, y directa a hormigueros para su eliminación.

Composición:

0.4% Permetrina + 0.001% Sustancia sabor amargo.



750 cc | ud/caja: 12 | ud/palet: 576

Referencia: 247017

Categoría de usuario:

Venta libre



¡NOVEDAD!



ACCIÓN INMEDIATA

EFFECTO BARRERA

PROTECCIÓN FRENTE A
RE-INFESTACIONES

USO EN
INTERIOR Y EXTERIOR

POLVO INSECTICIDA LISTO USO

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 ud/palet: 576
ES/APP(NA)-2023-18-00885 Referencia: 232978 Categoría de usuario: Uso doméstico Tipo de envase: Talquera rígida	

	1 kg ud/caja: 16
ES/APP(NA)-2023-18-00885 Referencia: 232989 Categoría de usuario: Profesional especializado Tipo de envase: Saco	

	750 g ud/caja: 20 ud/palet: 600
ES/APP(NA)-2023-18-00885 Referencia: 232972 Categoría de usuario: Uso doméstico Tipo de envase: Talquera flexible	

	5 kg ud/caja: 1
ES/APP(NA)-2023-18-00885 Referencia: 232990 Categoría de usuario: Profesional especializado Tipo de envase: Saco	

**MASSOCIDE RASTREROS**

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 rastreadores.

Composición:

0.8% Permetrina + 0.001% Sustancia sabor amargo (polvo para espolvoreo).

	1 kg ud/caja: 16 ud/palet: 448
14-30-06867 Referencia: 232982 Categoría de usuario: Uso doméstico	



CONTROL DE MOSCAS

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 | ud/palet: 480

02779-P

Referencia: 232941

Categoría de usuario: Profesional



500 cc | ud/caja: 10 | ud/palet: 500

02779-P

Referencia: 232942

Categoría de usuario: Profesional

**MASSOFLY 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 | ud/palet: 320

03153-P

Referencia: 232969

Categoría de usuario: Uso doméstico



1 kg | ud/caja: 6 | ud/palet: 270

03153-P

Referencia: 232970

Categoría de usuario: Profesional



MASSOFLY 10WG

Cebo insecticida para el control de insectos voladores, moscas domésticas en particular. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores. Contiene un componente fuertemente atractante que potencia su eficacia.

Composición:

10% Imidacloprid

Dosis orientativa: 250 g para una habitación de 100 m²



300 g | ud/caja: 12 | ud/palet: 480

Referencia: 238160
Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 024480



1 kg | ud/caja: 8 | ud/palet: 360

Referencia: 238161
Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 024479

ATRACCIÓN FATAL

Massofly

CONTROL DE LA MOSCA ADULTA



✓ **ACCIÓN CONTÍNUA 24/7**

✓ **EVITA LA APARICIÓN DE RESISTENCIAS**

Combina dos materias activas

✓ **MÁS VERSÁTIL**

Cebo listo para usar y concentrado para pintar



CONTROL CUCARACHA Y HORMIGA

STOPA ANTIHORMIGAS MICROGRANULADO

STOPa Antihormigas CIP Microgranulado es un formulado eficaz para el control de hormigas. Actúa por contacto y repelencia, formando una barrera que impide el acceso y la proliferación de plagas en el entorno tratado.

Gracias a su presentación en microgránulos, puede ser utilizado como cebo, permitiendo que las hormigas lo transporten hasta el interior del nido, lo que incrementa el alcance del tratamiento al afectar soldados, larvas e incluso la reina. Esto

lo convierte en una solución ideal tanto para tratamientos directos como para generar un efecto residual prolongado.

Su modo de uso permite una aplicación sencilla y localizada, especialmente cerca de hormigueros o en zonas con elevada actividad de insectos, ofreciendo una protección duradera en jardines, terrazas, caminos y entornos exteriores. STOPa Antihormigas garantiza una acción rápida y sostenida frente a plagas de hormigas.

INOVAD!

Composición:

Cipermetrina 0,5% p/p (microgranulado)

500 g | ud/caja: 12 | ud/palet: 575

Referencia: 247021

Categoría de usuario:

Venta libre



8 424084 031415

STOPA GEL HORMIGAS

Stopa® Gel Hormigas es un cebo insecticida en gel listo para usar, formulado con imidacloprid, altamente eficaz frente a las especies más comunes de hormigas domésticas y tropicales. Actúa por ingestión: las hormigas recolectoras consumen el gel y lo llevan al nido, transfiriéndolo al resto de la colonia, incluidas las larvas y la reina. Esto garantiza una eliminación completa del nido

en aproximadamente 2 semanas, con eficacia residual hasta 3 meses tras la aplicación.

El producto es incoloro, inodoro y no mancha, por lo que puede aplicarse de forma discreta en interiores o exteriores. Contiene además una sustancia amarga que lo hace repulsivo al gusto humano y de mascotas, aumentando la seguridad en entornos domésticos.

INOVAD!

Composición:

Imidacloprid, 0,0204 % (m/m)

25 g | ud/caja: 12 | ud/palet: 1008

Referencia: 247023

Categoría de usuario:

Venta libre



8 424084 031439

STOPA TRAMPA GEL HORMIGAS

Stopa Trampa Gel Hormigas es un cebo insecticida listo para usar, formulado para el control eficaz de hormigas. Su formato en trampa precebada evita el contacto directo con el gel y previene derrames, siendo ideal para entornos domésticos. Contiene sustancias azucaradas altamente atractivas que garantizan su aceptación por parte de las obreras. El efecto trófico permite que el cebo sea transportado al interior del nido, donde se transmite al resto de la colonia, incluida la reina.

Esta acción retardada asegura una eliminación completa del nido en aproximadamente 2 semanas. Cada trampa permanece activa hasta 3 meses tras su activación.

Formulada con benzoato de denatonio, una sustancia amarga que ayuda a prevenir la ingestión accidental por humanos y animales domésticos. Apta para uso en interiores y exteriores.

INOVAD!

Composición:

Imidacloprid (CAS N. 138261-41-3) 0,0204% p/p (0,02% p/p puro).

Trampa | ud/caja: 24 | ud/palet: 2016

Referencia: 247024

Categoría de usuario:

Venta libre



8 424084 031446

CONTROL CUCARACHA Y HORMIGA

STOPA TRAMPA CUCARACHAS

Trampa adhesiva diseñada para la captura efectiva de cucarachas. Actúa como sistema de monitoreo y control sin necesidad de productos químicos ni biocidas. Sus ingredientes alimenticios potencian la eficacia, mientras que su formato plano permite colocarla fácilmente en rincones, cocinas, baños o zonas sensibles. Ideal para hogares, despensas, almacenes y establecimientos alimentarios.

Composición:

Ingredientes alimenticios

 **Trampa** | ud/caja: 30 | ud/palet: 3000
INOVAD!

Referencia: 247020
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 031835

**STOPA GEL CUCARACHAS**

Stopa® Gel Cucarachas es un cebo en gel insecticida altamente eficaz frente a todas las especies comunes de cucarachas (*Blattella germanica*, *Periplaneta americana*, etc.), en todas sus fases (adultos y ninfas).

Su fórmula incluye atrayentes alimentarios de alta apetencia y un principio activo de acción retardada que favorece el contagio dentro del nido. Actúa en pocas horas y controla infestaciones en menos de una semana. De fácil aplicación, su textura adhesiva evita goteos incluso en superficies verticales. Tiene un efecto residual duradero, protegiendo hasta 3 meses tras la aplicación.

Composición:

Imidacloprid 2,19%

 **25 g** | ud/caja: 12 | ud/palet: 1008
INOVAD!

Referencia: 247022
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 031422



AEROSOLES

STOPA VOLADORES

Aerosol insecticida de gran poder de voldeo 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



750 ml

| ud/caja: 12 | ud/palet: 756

19-30-06544

Aerosol Voladores CQM

Referencia: 232419

Categoría de usuario:

Uso doméstico



ALTA POTENCIA CONTRA MOSCAS Y MOSQUITOS

**STOPA NATURAL**

Aerosol insecticida de gran poder de voldeo para la lucha contra insectos voladores. Contienen Extracto de Pélitre.

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



250 ml

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

19-30-01139

Massomatic Natural

Referencia: 232351

Categoría de usuario:

Uso doméstico



PIRETRINA NATURAL

**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



500 ml

| ud/caja: 12 | ud/palet: 756

19-30-09835

Aerosol CP CQM

Referencia: 232849

Categoría de usuario:

Uso doméstico



BARRERA REPELENTE



AEROSOLES

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



100 cc. | ud/caja: 12 | ud/palet: 756

21-30-10840

Massomatic Descarga Total

Referencia: 232927

Categoría de usuario:

Uso doméstico



ALTO EFECTO DE VOLTEO



AEROSOLES - LACAS LARGA DURACIÓN

ALFAMITE LACA

Laca insecticida envasada en aerosol para el control de toda clase de insectos rastreadores.

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

Listo uso



400 ml | ud/caja: 12 | ud/palet: 756

21-30-11041

Laca Insecticida CP

Referencia: 238017

Categoría de usuario:

Uso doméstico

**STOPA RASTREROS**

Laca insecticida especial contra cucarachas, hormigas, arañas y demás insectos rastreadores, con gran efecto volteo y persistencia.

Dispone de aplicador tubular para aplicaciones localizadas.

Composición:

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

Listo uso



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

21-30-11041

Laca Insecticida CP

Referencia: 232926

Categoría de usuario:

Uso doméstico



CON CÁNULA PARA MEJORAR LA APlicACIÓN





CONTROL DE INSECTOS; TRAMPAS Y ATRAYENTES

Soluciones listas para usar contra insectos voladores y rastreadores: aerosoles, sprays, nebulizadores automáticos y lacas. Productos de la gama **Stopa** ofrecen un control eficaz en el entorno doméstico, con fórmulas potentes y seguras, con formatos adaptados a cada espacio.

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: 24 | ud/palet: 6600
4 un. estuche

Referencia: 232954
Categoría de usuario:
Venta libre



ATRAPAMOSCAS MASSOFLY ROLLO

Tira atrapamoscas con cola de larga duración.
Sin insecticidas.

Trampa | ud/caja: 24 | ud/palet: 576

Referencia: 238122
Categoría de usuario:
Uso doméstico



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.

 **Trampa** | ud/caja: 25
ud/palet: 500

Referencia: 230173
Categoría de usuario:
Venta libre



SIN INSECTICIDA



 **Atrayente (50 g)** | ud/caja: 50
ud/palet: 1000

Referencia: 230171
Categoría de usuario:
Venta libre



 **Bolsas recambio** | ud/caja: 50
ud/palet: 1000

Referencia: 230172
Categoría de usuario: **Venta libre**



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.

 **Trampa** | ud/caja: 12
ud/palet: 360

Referencia: 230498
Categoría de usuario:
Venta libre



SIN INSECTICIDA



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 azucares, 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.



Trampa

| ud/caja: 12
ud/palet 576

SIN INSECTICIDA

Referencia: 230612
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 000190



Atrayente (375 g)

| ud/caja: 12
ud/palet 576

Referencia: 232845
Categoría de usuario:
Venta libre



8 424084 009421



ALIMENTACIÓN ANIMAL

Aditivos naturales, suplementos minerales y productos complementarios para el bienestar animal. Formulaciones pensadas para cuidar el entorno de los animales, mejorar la bioseguridad de las instalaciones y facilitar una higiene eficaz respetando instalaciones y animales.



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.

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.

50 g | ud/caja: 120 | ud/palet: 4800

Referencia: 238068
Categoría de usuario:
Uso doméstico



8 424084 008318



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



8 424084 021089



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** | ud/palet: 50 ud. x 20 kg.

Referencia: 238100

Categoría de usuario:
Profesional



8 424084 021096



TIERRA DE DIATOMEAS

La Tierra de Diatomeas micronizada es un producto mineral 100% natural, obtenido a partir de algas fosilizadas (diatomeas), altamente valorado por sus propiedades físico-químicas. Gracias a su porosidad, baja densidad y gran superficie específica, es capaz de retener humedad, y actuar como soporte funcional en múltiples aplicaciones. Su proceso de micronizado y tamizado garantiza una textura fina y homogénea, adecuada tanto para uso directo como para su mezcla con otros inputs agrícolas. Además, es compatible con la producción ecológica. Actúa como secante, captador físico de toxinas, y ayuda a prevenir apelmazamientos, contribuyendo así a un entorno más productivo.

Composición:

Tierra de Diatomeas

 **2,5 kg** | ud/caja: 8 | ud/palet: 24

¡NOVEDAD!

ABONO CE

Referencia: **247033**

Categoría de usuario:

Venta libre



8 424084 031941

 **750 g** | ud/caja: 20 | ud/palet: 30

ABONO CE

Referencia: **247034**

Categoría de usuario:

Venta libre

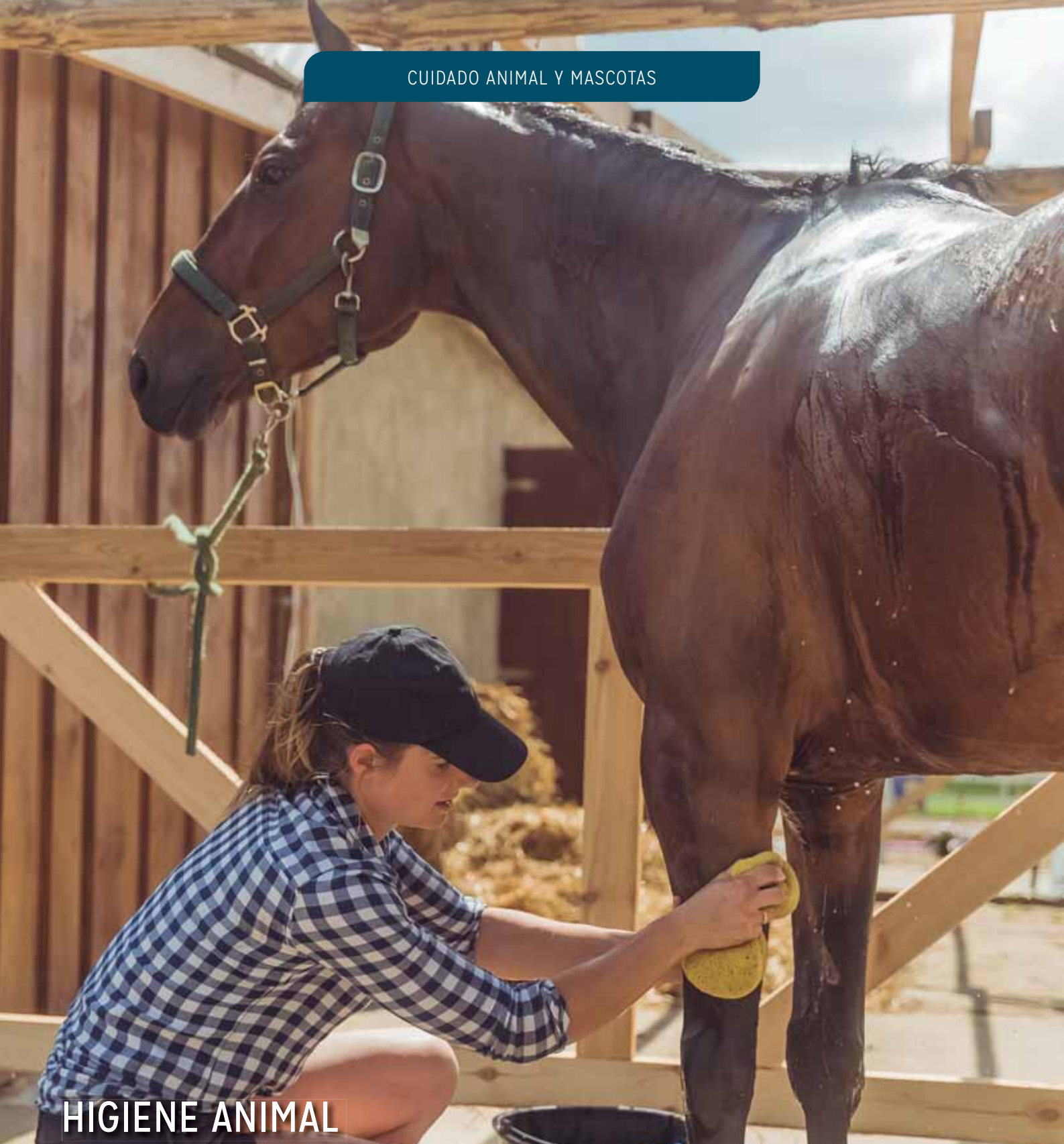
Tipo de envase:

Talquera



8 424084 031958





CUIDADO ANIMAL Y MASCOTAS

HIGIENE ANIMAL

Aditivos naturales, suplementos minerales y productos complementarios para el bienestar animal. Formulaciones pensadas para cuidar el entorno de los animales, mejorar la bioseguridad de las instalaciones y facilitar una higiene eficaz respetando instalaciones y animales.

MASODERM SKIN CARE HORSES

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.

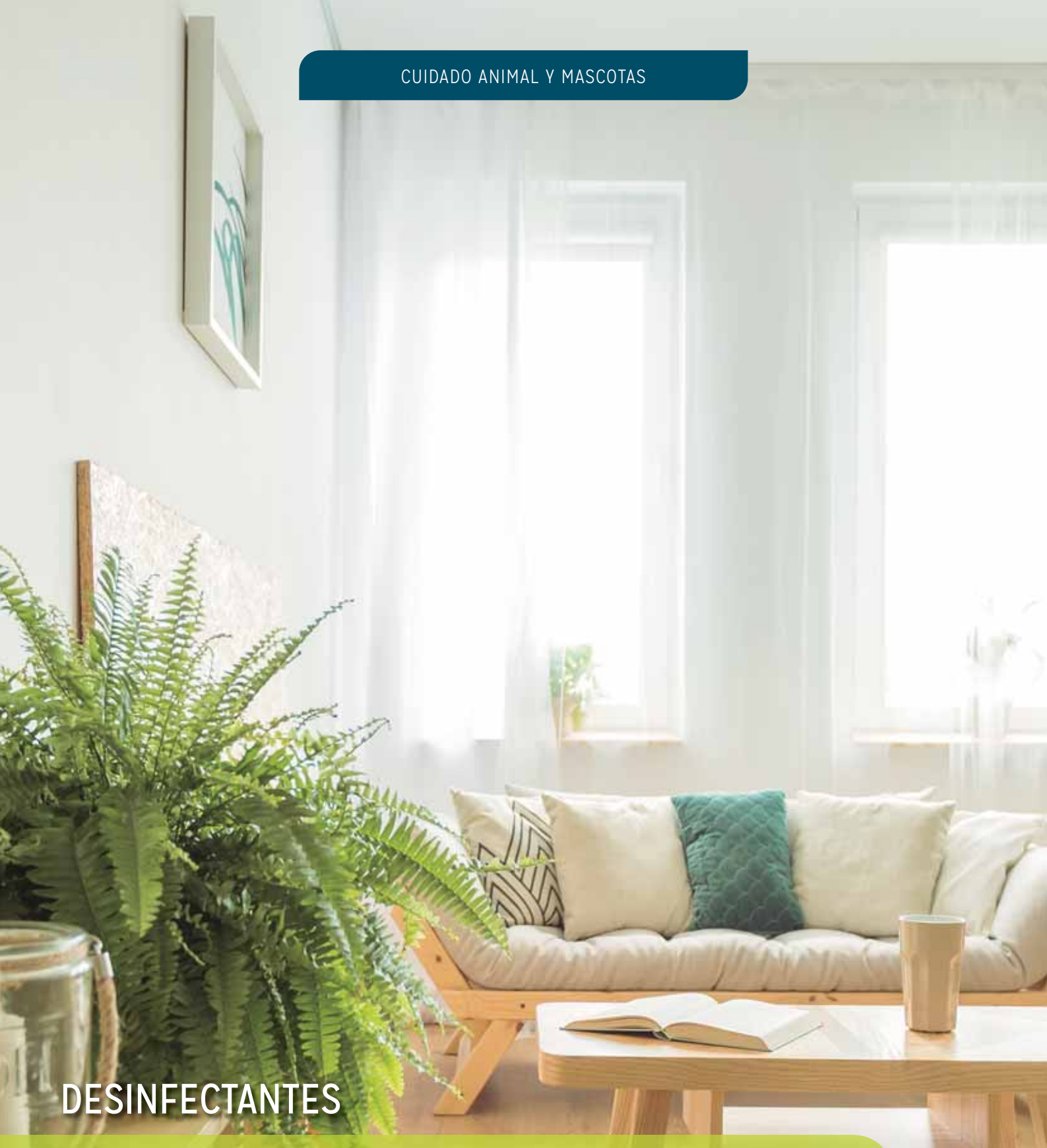


1 | 1 ud/caja: 12 | ud/palet: 576

F0003945/2029
Referencia: 238141



CUIDADO ANIMAL Y MASCOTAS



DESINFECTANTES

Soluciones que facilitan rutinas de higiene sencillas para prevenir y combatir riesgos cotidianos que no se ven, creando entornos más saludables y de bienestar para personas y animales.

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

 **50 ml** | ud/caja: 50 | ud/palet: 200

17-20/40-05645

Referencia: 232413

Categoría de usuario: Profesional especializado

 **300 ml** | ud/caja: 12 | ud/palet: 240

17-20/40-05645

Referencia: 232414

Categoría de usuario: Uso profesional



En Massó, el cliente es el centro de todo lo que hacemos. Por eso, ofrecemos una gama de **soportes publicitarios** diseñados para potenciar la visibilidad de nuestros productos y facilitar la conexión directa con el comprador en el punto de venta.

Contar con estos elementos supone un **impulso inmediato para las ventas**: son herramientas eficaces que captan la atención, comunican de forma clara y refuerzan la presencia de marca.

Disponemos de diversos soportes a tu disposición:

Lona publicitaria

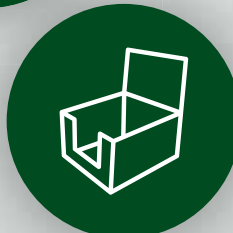
Tenemos **lonas** para punto de venta con un tamaño adecuado para tienda. Se pueden situar tanto en interior como en exterior.



Expositores publicitarios

Disponemos de soportes rígidos para ubicar en mostradores. Estos **expositores** de tamaño reducido animan al cliente a hacer una compra de última hora.

Los tenemos también en formato mayor para situar entre pasillos. Permiten colocar estratégicamente un producto a destacar.



Folletos

Te podemos ofrecer también diversos materiales gráficos sobre papel. En formato **cartel, tríptico, díptico**, etc. Consulta nuestra disponibilidad para completar tu material gráfico en tienda.



Más info en
nuestra web:



También nos
puedes encontrar:



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/plaguidas 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.

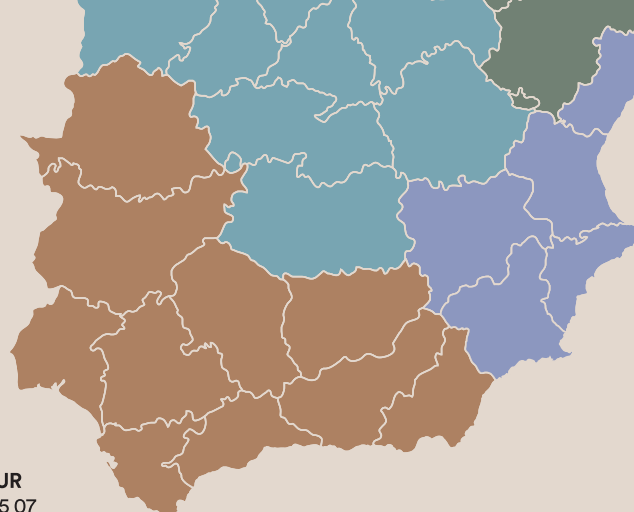
Delegaciones en España

ZONA NORTE
666 50 86 07



ZONA NORDESTE
607 59 03 57

ZONA CENTRO
607 80 72 48



ZONA LEVANTE
610 43 61 72

ZONA SUR
93 495 25 07

CANARIAS
607 31 68 39





Comercial Química Massó, S.A.

Viladomat 321, 5^a planta
08029 Barcelona - ESPAÑA
Tel: 93 495 25 07
e-mail: paqueteria@cqmasso.es
web: www.massopaqueteria.com

Nuestra fórmula, más de 60 años de calidad y servicio



Caminando Juntos