



Bioseguridad agropecuaria



CONTROL
DE INSECTOS



CONTROL
DE ROEDORES



HIGIENE Y
DESINFECCIÓN

ANIMALES SANOS PARA UNA ALIMENTACIÓN SALUDABLE



CATÁLOGO GENERAL

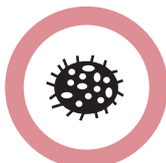




NUESTRA EMPRESA



CONTROL DE INSECTOS



HIGIENE Y DESINFECCIÓN



MAQUINARIA

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ 4

CONTROL DE INSECTOS INSECTICIDAS PULVERIZABLES 7

MASSOZOO QUICK CIPER 10
MASSOZOO QUICK DELTA FORCE +
MASSOZOO ALFAMITA IGR

CONTROL DE INSECTOS TRAMPAS DE CAPTURA CEBOS INSECTICIDAS 9

RED TOP & RED TOP XL ATRAPAMOSCAS
MASSOZOO FLY

CONTROL DE INSECTOS CEBOS INSECTICIDAS 10

PESGUARD CT 2.6

CONTROL DE INSECTOS INSECTICIDAS LARVICIDAS 11

MASSOLARV 48SC
MASSOZOO LARV

CONTROL DE INSECTOS INSECTICIDAS EN POLVO 12

ALFAMITE POLVO INSECTICIDA

CONTROL DE INSECTOS AEROSOLES 13

MASSOMATIC DESCARGA TOTAL
ALFAMITE LACA INSECTICIDA

CONTROL DE INSECTOS AEROSOLES PULVERIZADOR INSECTICIDA 14

MASSOMATIC NATURAL
DISPENSADOR DE AEROSOLES
MASSOZOO RTU

ÍNDICE DEL CATÁLOGO



CONTROL DE ROEDORES CEBO FRESCO 15

ARKAN
MASSORRAT FRESH BF 29

CONTROL DE ROEDORES CEBO BLOQUE 16

MASSOBLOCK BF MASSÓ

CONTROL DE ROEDORES PORTA CEBOS 17

PORTACEBOS COM RATA
PORTACEBOS COM RATÓN
PORTACEBOS TÚNEL DE SEGURIDAD
PORTACEBOS TRAMPA TRANSPARENTE

CONTROL DE ROEDORES TRAMPAS ADHESIVAS TRAMPAS MECÁNICAS 18

PROPACK TRAMPA GLUE RATAS
MAX RATONES
TRAPPER T-REX
TRAPPER MINI-REX

HIGIENE & DESINFECCIÓN DESINFECTANTES HIGIENIZANTES 19

NDP AIR TOTAL+ GREEN
TROMBA PLUS
MASSOVR
OXYPURE DW50
OXYPURE BIO-5-V
MASSOCLEAN CIRCUIT ACIDO
MASSOCLEAN CIRCUIT ALCALINO
MASSOCLEAN QUAT
MASSOCLEAN TOTAL
MASSOCLEAN BASIC
MASSOCLEAN FORTE
MASSOCLEAN NEUTRO
MASSOCLEAN PURINES

MASSOCLEAN SKIN
MASSOCLEAN 2SKIN AEROSOL
MASSOCHECK 4BOVI
MASSOCHECK 4PR

MAQUINARIA MÁQUINAS 28

IGEBA TF34 / TF 35
IGEBA UNIPROS
ESPOLVOREADOR BIRCHMEIER

NUESTRA EMPRESA



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ es una empresa dedicada a la **fabricación, formulación y distribución de especialidades químicas** en diversos sectores.

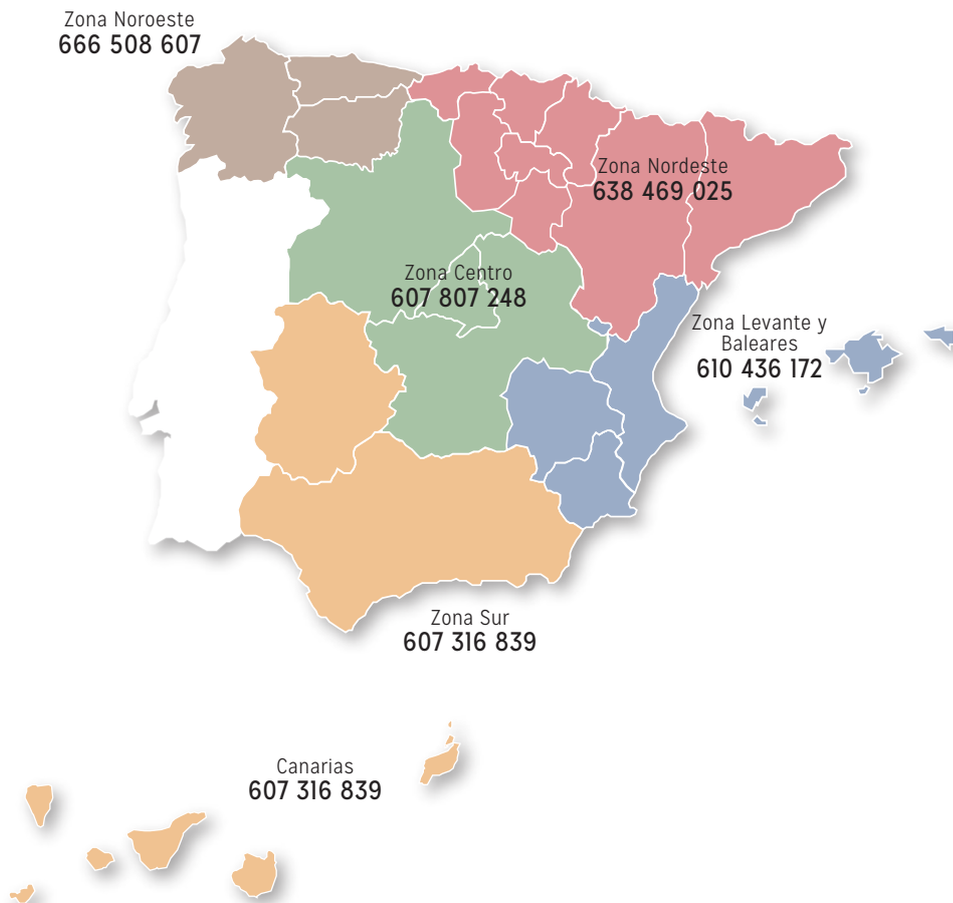
Desde hace **más de 50 años** COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ se dedica a la **comercialización de especialidades químicas** en los sectores de la **farmacia, cosmética, agricultura, alimentación, plásticos, textil, pinturas, cerámica, papel, etc...** dando un servicio personalizado a nivel técnico y comercial.

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ es una compañía familiar independiente, de capital 100% español y cuyos orígenes se remontan a 1885.

En la actualidad, COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ formula, distribuye y comercializa una amplia gama de productos para **garantizar la bioseguridad en explotaciones ganaderas**, así como **facilitar las condiciones idóneas de bienestar animal**.

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ está plenamente comprometida con la **Calidad, la Seguridad y el Medio Ambiente**, así como con la mejora continua de nuestro servicio en todos los ámbitos de actuación. La certificación ISO 9001 de varias de nuestras áreas de negocio, así como la ISO 14001, no son más que una muestra del compromiso e implicación con la calidad y en definitiva, la satisfacción de nuestros clientes.

RED COMERCIAL



Zona Levante

Valencia, Murcia, Albacete y Baleares
Tel. 610 436 172

Zona Nordeste

Cataluña, Cantabria, País Vasco,
Navarra, La Rioja, Burgos, Soria
y Aragón
Tel. 638 469 025

Zona Noroeste

Galicia, Asturias y León
Tel. 666 508 607

Zona Centro

Madrid, Castilla y León y
Castilla La Mancha
Tel. 607 807 248

Zona Sur

Andalucía, Extremadura y Canarias
Tel. 607 316 839



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat 321, 5ª planta
08029 Barcelona - ESPAÑA
Tel: 934 952 507 - Fax: 934 952 519
e-mail: massozoo@cqm.es
web: www.massozoo.com

BIOSEGURIDAD AGROPECUARIA



Trabajamos continuamente para mantener una sólida distribución en el mercado agropecuario español de productos y servicios destinados a garantizar la bioseguridad de las explotaciones ganaderas.

Para conseguir este objetivo, desarrollamos continuamente nuevas soluciones que aporten alternativas eficaces y rentables a las nuevas necesidades de nuestros clientes, manteniendo siempre el mejor entorno de trabajo posible; solo así la inspiración es posible.

COLABORACIÓN



Todos participamos,
todos sumamos valor.

ESCUCHA



Aportamos soluciones concretas
a necesidades planteadas.

VELOCIDAD



Tomamos decisiones rápidas,
proponiendo alternativas de calidad y viables.

SERVICIO



Orientación al cliente.

CALIDAD



Buscamos la "satisfacción total".

MASSOZOO QUICK CIPER 10

MICRO-EMULSIÓN

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238001

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238002

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO QUICK CIPER 10 contiene Cipermetrina, insecticida piretroide de gran espectro de acción, altamente efectivo en gran variedad de insectos.

Especialmente efectivo para el control de pulgas, garrapatas, mosquitos, moscas (adultos y larvas), cucarachas, escarabajos, piojos, y otros insectos rastreros y voladores que se encuentran presentes en las instalaciones de las explotaciones ganaderas tales como granjas, establos, almacenes, clínicas veterinarias (jaulas y áreas de hospitalización), mataderos (en áreas de estabulación de animales), así como vehículos dedicados al transporte de animales.

La formulación en forma de micro-emulsión permite una dispersión altamente efectiva del producto, dotando a la mezcla de un gran efecto de choque.

COMPOSICIÓN

10% Cipermetrina

MODO DE EMPLEO

Emplear diluido en agua, mediante pulverización o nebulización.

DOSIFICACIÓN

Como norma general, diluir 100 ml de MASSOZOO QUICK CIPER 10 por cada 10 litros de agua, para tratar 100 m² de superficie. En caso de superficies porosas, es recomendable doblar la cantidad de caldo a aplicar, es decir, 20 litros de preparado por cada 100 m² de superficie a tratar.

VOLUMEN AGUA	VOLUMEN MASSOZOO CIPER 10	SUPERFICIE A TRATAR	
		NO POROSA (AZULEJO)	POROSA (CEMENTO, LADRILLO)
10 Litros	100 cc.	100 m ²	50 m ²
15 Litros	150 cc.	150 m ²	75 m ²

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.

MASSOZOO QUICK DELTA FORCE +

CONCENTRADO EMULSIONABLE (CE)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238047

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238049

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO QUICK DELTA FORCE + contiene Deltametrina y Permetrina, ambos insecticidas piretroides de amplio espectro de acción, altamente efectivos en gran variedad de insectos.

Esta asociación de insecticidas actúan 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. Especialmente efectivo para el control de pulgas, garrapatas, mosquitos, moscas (adultos y larvas), cucarachas y otros insectos rastreros y voladores que se encuentran presentes en las instalaciones ganaderas.

COMPOSICIÓN

2.5% Deltametrina
1.5% Permetrina
0.1% D-Tetrametrina

MODO DE EMPLEO

Emplear diluido en agua, mediante pulverización o nebulización.

DOSIFICACIÓN

Como norma general, diluir 100 ml de MASSOZOO QUICK DELTA FORCE + por cada 10 litros de agua, para tratar 100 m² de superficie. En caso de superficies porosas, es recomendable doblar la cantidad de caldo a aplicar, es decir, 20 litros de preparado por cada 100 m² de superficie a tratar.

VOLUMEN AGUA	VOLUMEN MASSOZOO DELTA FORCE +	SUPERFICIE A TRATAR	
		NO POROSA (AZULEJO)	POROSA (CEMENTO, LADRILLO)
10 Litros	100 cc.	100 m ²	50 m ²
15 Litros	150 cc.	150 m ²	75 m ²

AUTORIZACIÓN

Uso Ambiental.



MASSOZOO ALFAMITE IGR

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238052

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238008

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO ALFAMITE IGR es un insecticida residual de alto rendimiento, con actividad ovicida, larvicida y adulticida.

Incorpora un insecticida regulador del crecimiento que produce la muerte de las larvas y pupas afectadas e impide la eclosión de los huevos, dotando al producto de una acción larvicida y ovicida, rompiendo los ciclos vitales de las plagas implantadas.

Su especial formulación en forma de Suspensión Concentrada le otorga gran adherencia y persistencia, siendo especialmente eficaz para su aplicación sobre superficies porosas como cemento y ladrillo sin dejar residuos de producto visibles.

Por esta formulación especial, posee las ventajas de aplicación y manejo de un líquido, con la persistencia de un polvo insecticida, con una efectividad de hasta 12 semanas en función de la superficie y acumulación de suciedad.

Ha demostrado grandes resultados en plagas como ácaro rojo, escarabajos, pulga, garrapata, mosquito, mosca, etc.

Tiene muy baja toxicidad respecto a personas y animales, lo que permite aplicaciones mucho más seguras.

COMPOSICIÓN

6% Alfacipermetrina
10% Diflubenzurón



MODO DE EMPLEO

Emplear diluido en agua, mediante pulverización.

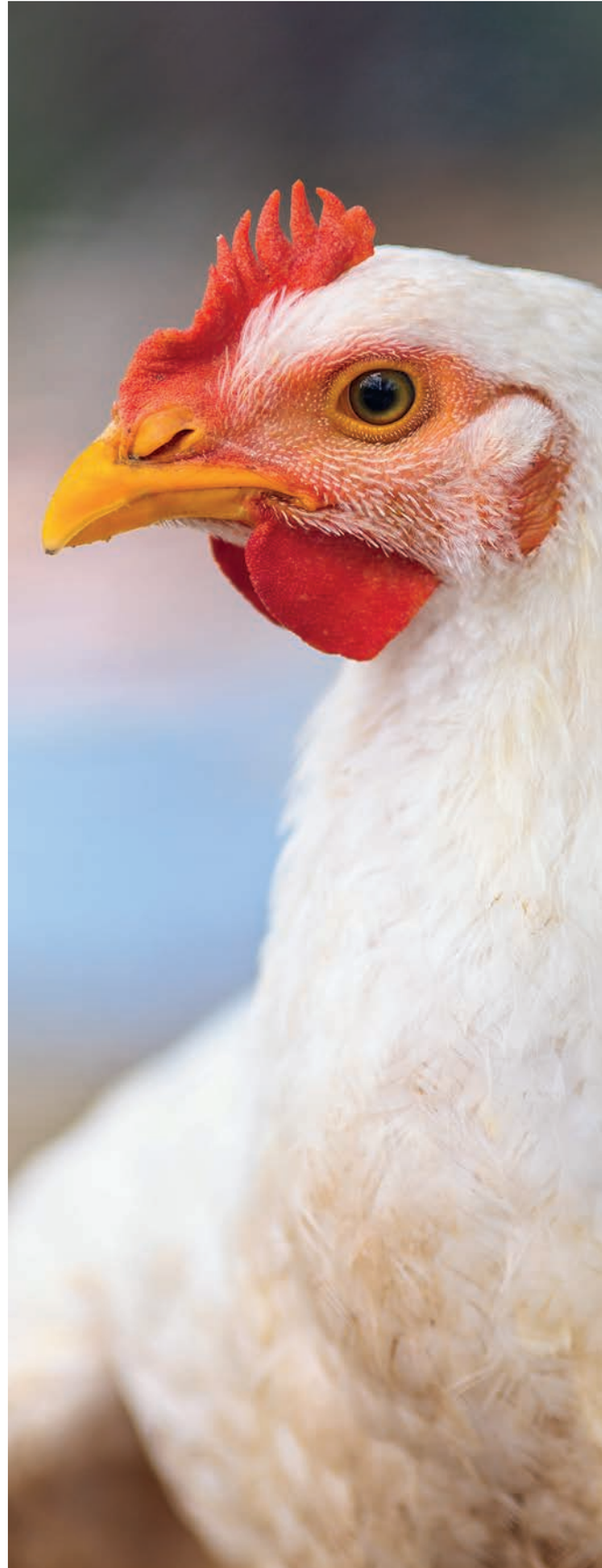
DOSIFICACIÓN

Como norma general, diluir de 50 a 100ml de MASSOZOO ALFAMITE IGR por cada 10 litros de agua, para tratar 100m² de superficie.

VOLUMEN AGUA	VOLUMEN MASSOZOO ALFAMITE IGR	SUPERFICIE A TRATAR
10 Litros	100 cc.	100 m ²
15 Litros	150 cc.	150 m ²

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.



RED TOP & RED TOP XL ATRAPAMOSCAS

TRAMPA DE CAPTURA

PRESENTACIÓN

Envase: RED TOP.
Trampa de usar
y tirar.
Código: 230498

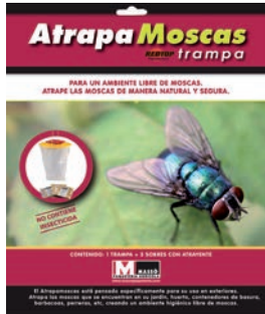
UDS/CAJA
12

Envase: RED TOP XL.
Trampa re-utilizable.
Incluye atrayentes
para 3 usos.
Código: 230173

UDS/CAJA
25

Envase: RED TOP
Sobres de atrayente.
Para re-utilizar la
trampa Red Top XL.
Código: 230171

UDS/CAJA
50



CARACTERÍSTICAS

Trampa para capturar moscas en recintos exteriores de una forma natural, sin ningún tipo de plaguicida, ni ingredientes tóxicos. El atrayente incorporado resulta irresistible para multitud de especies de moscas, (*Musca domestica*, *Fannia cunicularis*, *Stomoxys calcitrans*, *Haematobia irritans* y *Eristalix tennix*) quedando atrapadas en su interior. El éxito de la REDTOP ATRAPAMOSCAS se encuentra en el hecho de que las capturas son principalmente hembras. Esto rompe el ciclo de reproducción de la mosca y mantiene la población de moscas bajo control.

COMPOSICIÓN

Mezcla de azúcares y otros atrayentes especiales sin elementos tóxicos.

MODO DE EMPLEO

Llenar la bolsa RED TOP ATRAPAMOSCAS con agua hasta la marca indicadora, verter un sobre de atrayente, agitar y cerrar la tapa. Colgar en el exterior en zonas tranquilas y soleadas. Cuando la disolución sea completa, los insectos entrarán en la trampa quedando atrapados.

Una vez que la trampa esté llena, vaciar el contenido abriendo la tapa, quedando lista para su reutilización.

En caso de colocación en interior (cebaderos de terneros, zonas de cría...) intentar colocar cerca de un punto de luz.

El poder de atracción no disminuye con el tiempo, si no que va aumentando hasta el llenado completo de la bolsa.

Para optimizar la captura de las moscas, hay que colgar la trampa a una distancia aproximada de 5 metros de la instalación o casa donde se quiera evitar la presencia de moscas y colgarla a una altura aproximada de 2 metros del suelo, expuesta directamente a la luz solar.



MASSOZOO FLY

GRÁNULOS LISTOS PARA SU USO (RB)

PRESENTACIÓN

Envase: 250 gr.
Código: 238056

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	56

Envase: 1 kg.
Código: 238076

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
6	54



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO FLY es un insecticida granulado listo para usar para el control de moscas en alojamientos ganaderos.

El ingrediente activo, Azametifos, tiene una gran rapidez de acción, con actividad por contacto e ingestión.

Contiene atrayentes únicos y feromonas sexuales que atraen a las moscas para conseguir un rápido abatimiento.

Por sus características, es un complemento perfecto para ser utilizado como parte de un programa de manejo integrado de control de mosca.

COMPOSICIÓN

1.05% Azametifos

MODO DE EMPLEO

MASSOZOO FLY se debe aplicar generosamente en los lugares donde las moscas se encuentran más frecuentemente, como cerca de ventanas, puertas o lo más cerca posible a los animales, pero fuera de su alcance.

Los gránulos de MASSOZOO FLY son extendidos en capas delgadas sobre superficies horizontales, por ejemplo un muro, un pedazo de cartón o de papel.

También se puede aplicar en planchas para ser colgadas encima de los animales, una vez se hayan humedecido convenientemente para que el producto quede bien adherido.

Es recomendable humedecer los gránulos para aumentar la dispersión de aromas y atrayentes, y lograr una mayor eficacia.

DOSIFICACIÓN

Como norma general, 200 gr. de MASSOZOO FLY tratan un área de 100 m² de la instalación.

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.



PESGUARD® CT 2.6

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PRESENTACIÓN



Envase: 500 ml.
Código: 232412

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

PESGUARD® CT 2.6 es un insecticida listo para usar especialmente diseñado para el control de moscas en instalaciones ganaderas a base de Clotianidina.

Clotiniadina es un insecticida de nueva generación, de la familia de los neonicotinoides, con una rápida y gran actividad por ingestión y contacto.

Es eficaz durante un máximo de 12 semanas, en función de la superficie aplicada, y la suciedad existente.

La posibilidad de aplicación, ya sea pintado o pulverizado, dotan al producto de una extraordinaria versatilidad de uso.

COMPOSICIÓN

2.6% Clotianidina
0.05% Muscalure

MODO DE EMPLEO

MEDIANTE PINTADO:

Aplicar mediante brocha o pincel en áreas pequeñas como placas, tiras o puntos donde las moscas se posan (paredes, ventanas, esquinas, etc).

MEDIANTE PULVERIZACIÓN:

Utilícese pulverización a baja presión tras ser diluido.

DOSIFICACIÓN

Como norma general, 500 ml de PESGUARD® CT 2.6 tratan un área de 200 m² de la instalación.

MEDIANTE PINTADO:

Aplicar 500 ml de producto en unos 60 puntos (de unos 10 x 30 cm) para 200 m² de planta. En establos con pocas superficies disponible para su aplicación, colgar unas 60 tiras de cartón (ligeramente absorbente de unos 15 x 20 cm) cerca de los animales pero lejos de su alcance.

MEDIANTE PULVERIZACIÓN:

Diluir el producto a razón de 500 ml de PESGUARD® CT 2.6 en 1 - 1,5 lts de agua.
Aplíquese 500 ml para 200 m² de superficie de establo.

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.



MASSOLARV 48SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238016

UDS/CAJA

12



Envase: 1 L.
Código: 238015

UDS/CAJA

4



CARACTERÍSTICAS

MASSOLARV 48SC es un Ovicida-larvicida (IGR) INSECT GROWTH REGULATOR, con actividad sobre estadios larvarios de especies de moscas ligadas a los ámbitos ganaderos (*Musca domestica*, *Fannia cunicularis*, *Stomoxys calcitrans*, *Haematobia irritans* y *Eristalix tennix*), así como huevos y larvas de insectos tales como pulgas, mosquitos, lepidópteros, coleópteros, cucarachas, etc.

Su ingrediente activo, el Diflubenzuron, es letal sobre huevos, larvas y pupas de insectos debido a que impide la formación de la quitina (exoesqueleto del insecto) en los mismos. Produce la muerte de las larvas y pupas afectadas e impide la eclosión de los huevos.

- 3-6 semanas de persistencia.
- Aplicación más económica respecto a larvicidas granulados.
- Corta el ciclo vital de insectos.
- Rentabilidad tratamiento importante, al reducir el foco de la infestación.

COMPOSICIÓN

48% Diflubenzurón

MODO DE EMPLEO

Aplicar **MASSOLARV 48SC** por pulverización/aspersión, directamente sobre el sitio donde se encuentren las larvas como fosas de purines, estercoleros, balsas de efluentes y en general, lugares donde se deposite materia orgánica.

Se recomienda usar junto con productos adulticidas para el control del insecto objetivo, en todos los estadios presentes; huevo, larva, pupa y adulto.

DOSIFICACIÓN

La dosis habitual es de 10 ml de **MASSOLARV 48SC** por litro de agua. Un litro de producto preparado trata eficazmente 10m² de superficie.

ÁMBITO	MASSOLARV 48SC	AGUA	SUPERFICIE
Superficies (naves, establos, cuadras..)	100 ml.	10 L	100 m ²
Estercoleros, fosas, balsas de purín.	200 ml.	10 L	100 m ²

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.

MASSOZOO LARV

GRANULADO SOLUBLE (SG)

PRESENTACIÓN



Envase: Cubo 5 kg.
Código: 238011

UDS/CAJA

1

CAJAS/PALET

90



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO LARV es insecticida larvicida granulado listo para su uso, que está especialmente formulado para eliminar y controlar las larvas de las diferentes especies de moscas, así como de otros insectos que se desarrollan en el estiércol, purín y otros desechos en descomposición de las explotaciones ganaderas.

La Ciromazina es un regulador de crecimiento que impide la muda del estado larvario/pupa, causando la muerte del insecto.

COMPOSICIÓN

2% Ciromazina

MODO DE EMPLEO

Aplicar **MASSOZOO LARV** sobre zonas donde se desarrollan las larvas; fosas de purín, estercoleros, emparillados de estabulaciones, fosas sépticas, etc.

La aplicación puede realizarse mediante esparcido del gránulo sobre la superficie a tratar, o bien pulverizado previa dilución en agua.

Como norma general, tratar mediante esparcido, pulverización o riego, después de la retirada del estiércol y repetir el tratamiento después de cada retirada o cuando las larvas de mosca sean observadas.

Tratar alrededor de las áreas de reposo o comederos, donde se acumulan el estiércol y desperdicios, así como los sitios con cama húmeda. Repetir el tratamiento de 4 a 6 semanas, o si la capa de purín o estiércol ha incrementado 10 cm.

DOSIFICACIÓN

250g de **MASSOZOO LARV** son suficientes para tratar eficazmente 10 m² aplicado directamente sobre los slats, emparillados, purín, estiércol, así como sobre otros lugares de cría de moscas.

Aplicar **MASSOZOO LARV** en función del grado de humedad de las deyecciones;

MODO DE APLICACIÓN	MASSOZOO LARV	AGUA	SUPERFICIE
Esparcido en seco	250 g.	-	10 m ²
Pulverización	250 g.	2-4 L	10 m ²
Riego o dispersión	250 g.	10 L	10 m ²

Intervalo de tratamiento:

Usar **MASSOZOO LARV** dependiendo de la gestión en las explotaciones así como de las condiciones climáticas. El intervalo normal de uso puede estar alrededor de las 4 semanas dependiendo de la estación del año en que nos encontremos.

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.

**hasta 6 semanas
de actividad residual
evita el problema desde la raíz**

**250 gr son suficientes
para tratar 10 m²**



ALFAMITE POLVO INSECTICIDA

POLVO PARA ESPOLVOREO (DP)

PRESENTACIÓN



Envase: Saco 1 kg.
Código: 238038

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
16	20



Envase: Saco 5 kg.
Código: 238043

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	50



CARACTERÍSTICAS

ALFAMITE POLVO INSECTICIDA se aplica en espolvoreo especialmente para el control de insectos nocivos en el ámbito ganadero y zoonosanitario, tales como garrapatas, pulgas, hormigas, larvas de dípteros, cucarachas y otros insectos rastreros.

Gracias a su principio activo, Alfacipermetrina, **ALFAMITE POLVO INSECTICIDA** es más eficaz que otros piretroides tradicionales por su gran rapidez de acción, y estabilidad durante más tiempo. Su alta actividad a baja dosis representa además, un plus de seguridad para el operario que lo aplica y los animales del entorno.

- Aplicación económica
- Efecto rápido de volteo
- Larga persistencia
- Buena efectividad en ambientes sucios (paja, estiércol, restos de heces, etc...).

COMPOSICIÓN

1% Alfacipermetrina



MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto mediante espolvoreo dirigido a puntos críticos, en zonas de paso y cría de los insectos plaga, así como zonas donde se cobijen como pequeñas grietas y hendiduras.

DOSIFICACIÓN

1 kg de **ALFAMITE POLVO INSECTICIDA** trata eficazmente 100 m² de superficie.

Es recomendable aumentar la dosis en presencia de abundante materia orgánica.

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.



MASSOMATIC DESCARGA TOTAL

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 140 cc.
Código: 233226

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48

CARACTERÍSTICAS

Insecticida en forma de aerosol de descarga única para su uso en interiores contra moscas, mosquitos, garrapatas, pulgas, ácaros e insectos corredores y voladores en general.

COMPOSICIÓN

0.10% D.trans-tetarmetrina
0.85% Extracto de Pelitre
10% Butóxido de Piperonilo

MODO DE EMPLEO

Para aplicar el producto, siga los siguientes pasos:

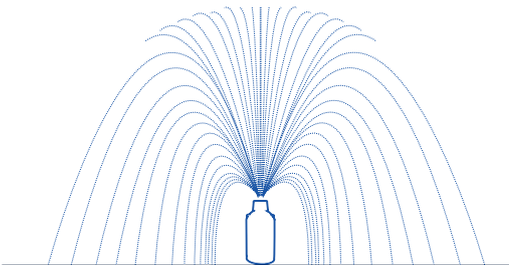
- 1.- Coloque los botes necesarios para cubrir la superficie a tratar de forma que se pueda cubrir toda la superficie de forma homogénea.
- 2.- Cerrar puertas y ventanas para evitar que el insecticida salga fuera de la zona a tratar.
- 3.- Oprima la válvula del aerosol y abandone el recinto
- 4.- Deje actuar el producto y ventile bien antes de volver a entrar.

DOSIFICACIÓN

Cada bote es efectivo para tratar una zona/estancia de 100 m³ o 30 m²

AUTORIZACIÓN

Uso por el Público en General.



Nebulización automática.
Aplicación rápida y sencilla.
Eficacia inmediata y persistente.

ALFAMITE LACA INSECTICIDA

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 400 ml.
Código: 238017

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48

CARACTERÍSTICAS

ALFAMITE LACA INSECTICIDA es un insecticida en aerosol de larga duración para el control de toda clase de insectos rastreros como; cucarachas, hormigas, lepismas, larvas, etc.

Gracias a sus dos principios activos, a su especial formulación y envase ofrece:

- Alto efecto de volteo. Elimina rápidamente la plaga existente.
- Larga persistencia. Evita las posibles re-infestaciones posteriores.
- Pulverización en cualquier posición con vaciado completo del contenido gracias a su válvula 360.

COMPOSICIÓN

0.3% Cifenotrin
0.16% Praletina

MODO DE EMPLEO

Pulverizar localizadamente con el aerosol haciendo bandas de 1 ó 2 cm de ancho sobre suelos, zócalo, grietas, manteniendo el aerosol a unos 20-40 cm de la superficie a tratar. No aplicar de forma aérea.

AUTORIZACIÓN

Uso por el Público en General.



MASSOMATIC NATURAL

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238040

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



CARACTERÍSTICAS

Aerosol insecticida de gran poder de volteo y efecto repelente para la lucha contra insectos voladores.

COMPOSICIÓN

0.10% D.trans-tetarmetrina
0.85% Extracto de Pelitre
10% Butóxido de Piperonilo

MODO DE EMPLEO

Aplicar periódicamente pulsaciones de aerosol para mantener libre de insectos voladores la estancia deseada.

AUTORIZACIÓN

Uso por el Público en General.

DISPENSADOR DE AEROSLES

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 230176

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



CARACTERÍSTICAS

El Dispensador automático permite, gracias a su temporizador electrónico, la dosificación gradual de aerosoles.

- 3 programas de intensidad: suave, medio, intenso.
- opción sistema "free-night" de desconexión automática si deja de recibir luz solar o artificial.
- led intermitente indicador de funcionamiento.
- cerradura de seguridad con llave.
- apto para diferentes tamaños de cargas.
- funciona con dos pilas r20, size d (1,5 v), de larga duración.
- fabricado en materiales de alta calidad resistentes a la agresión de productos químicos y a impactos.

MASSOZOO RTU

PULVERIZADOR INSECTICIDA

PRESENTACIÓN



Envase: 500 ml.
Código: 238007

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	60



CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO RTU es un insecticida pulverizable en forma de micro-emulsión presentado en pistola aplicadora, listo para su uso.

El conjunto de dos piretroides con una actividad distinta, hacen que **MASSOZOO RTU** sea un insecticida polivalente, de gran eficacia y con un efecto de volteo más rápido.

MASSOZOO RTU está ideado para el combate de pulgas, garrapatas, piojos, mosquitos y en general de toda clase de insectos voladores y rastreros.

Es eficaz en Flebotomos, por contacto, ingestión, y por su gran efecto repelente. Al mantener el entorno del animal libre de este insecto, resulta una gran ayuda en la prevención de la aparición de la Leishmaniasis.

COMPOSICIÓN

0.10% Cifenotrin
0.05% Praletrina

MODO DE EMPLEO

Pulverización del producto puro, sin precisar dilución, realizando una aplicación manual directa sobre los lugares frecuentados por los insectos diana como; suelos arenosos húmedos, en las bases de las paredes, la mampostería deteriorada, las grietas húmedas, los suelos con deyecciones de animales, así como perreras y lugares de descanso de los animales.

Agitar el pulverizador antes de su aplicación.

DOSIFICACIÓN

El contenido del envase puede tratar eficazmente aproximadamente unos 5 m².

AUTORIZACIÓN

Uso por el Público en General.

ARKAN

CEBO FRESCO

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

ARKAN actúa como anestésico, inhibiendo los mensajes químicos a nivel del sistema nervioso central. Esto pone el cuerpo del roedor en un estado de fallo general, ocasionando una desregulación de la temperatura corporal que conduce rápidamente a un estado de hipotermia.

- Nuevo modo de acción no anticoagulante.
- Letal con sólo un mordisco.
- El animal muere en menos de 24 horas.
- Sin resistencias conocidas.
- Menos peligroso: reduce la contaminación en animales no diana.

COMPOSICIÓN

4% Alfacloralosa

MODO DE EMPLEO

Colocar el producto dentro de un portacebos de seguridad y distribuir éstos en el interior de edificaciones e instalaciones fijas o móviles estrechamente relacionadas con la explotación ganadera.

El mejor emplazamiento para la ubicación de las estaciones de cebado será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras y de los accesos a las instalaciones.

Revisar periódicamente los portacebos, mantenerlos llenos y reemplazar los cebos dañados o con mal aspecto.

DOSIFICACIÓN

Ratones: colocar en cada punto de cebo 1-2 dosis de producto por cada 3-5 metros, dependiendo del grado de infestación.

Intervalo de tratamiento:

En tratamientos de choque, revisar diariamente los portacebos para mantener siempre el formulado a disposición. Una vez realizado el tratamiento inicial y se haya conseguido eliminar la población, revisar los puntos de cebo una vez por semana para controlar la posible reinfestación.

AUTORIZACIÓN

Personal Profesional.

MASSORRAT FRESH BF 29

CEBO FRESCO

PRESENTACIÓN



CARACTERÍSTICAS

MASSORRAT FRESH BF 29 es un cebo en pasta listo uso en bolsitas de 15 g para el control de ratón y rata en todas las etapas del desarrollo.

- Contiene anticoagulante de segunda generación, brodifacoum, activo con una sola ingestión.
- La muerte de los roedores se produce sin despertar sospechas hacia el cebo por parte de los demás miembros de la colonia.
- Tecnología FLUO-NP®: el cebo se puede identificar fácilmente incluso en condiciones de poca luz y las heces de los roedores son claramente visibles bajo la luz UV.
- PASTA PLUS®: el cebo en pasta es extremadamente apetente y versátil, su uso está indicado en áreas que se ofrezca una fuerte competencia por los alimentos.
- Incorpora una sustancia de sabor amargo (Denatonium Benzoato) para prevenir la ingesta accidental por animales no diana.

COMPOSICIÓN

0.0029% Brodifacoum

MODO DE EMPLEO

Colocar el cebo dentro de los portacebos de seguridad y distribuirlos según el grado de infestación de plaga. Los portacebos deben ser colocados en las inmediaciones de los lugares donde se ha observado actividad de roedores (zonas de paso, sitios de anidación, cebaderos, agujeros, madrigueras...).

Los portacebos deben revisarse a los 5-7 días después del comienzo del tratamiento y posteriormente una vez a la semana como mínimo. Recargar los portacebos cuando sea necesario y sustituir aquellos dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

DOSIFICACIÓN

Para el control de ratón, colocar 50 g de cebo (3-4 bolsitas) por portacebos cada 2 m (baja infestación) o 5 m (alta infestación).
Para el control de rata, colocar 90 g de cebo (6 bolsitas) cada 5 m (baja infestación) o 10 m (alta infestación).

Intervalo de tratamiento:

Una vez realizado el tratamiento inicial y se haya conseguido eliminar la población, revisar los puntos de cebo una vez por semana para controlar la posible reinfestación.

AUTORIZACIÓN

Personal Profesional.



MASSOBLOCK BF MASSO

CEBO BLOQUE

PRESENTACIÓN

NUEVO



Envase: Cubo 5 kg.
Código: 232833

CUBOS/PALET

60



CARACTERÍSTICAS

MASSOBLOCK BF MASSO es un cebo rodenticida listo uso, formulado en bloques extrusionados y perforados de 20 g con potente efecto anticoagulante. Evita que la sangre pueda coagular, lo que provoca malestar en el individuo el cual, por lo general, decide recogerse en su nido donde acaba muriendo.

- Contiene anticoagulante de segunda generación, brodifacoum, activo con una sola ingestión.
- Composición baja en parafina y muy alta en cereales y atrayentes.
- Máxima apetencia y palatabilidad.
- Bloques con agujero de anclaje.
- Elevada resistencia a la humedad, se mantiene fresco tanto en áreas húmedas como secas.
- Incorpora una sustancia de sabor amargo (*Denatonium Benzoato*) para prevenir la ingesta accidental por animales no diana.

COMPOSICIÓN

0.0025% Brodifacoum

MODO DE EMPLEO

Colocar los bloques dentro de portacebos de seguridad y distribuirlos según el grado de infestación de plaga. Los portacebos deben colocarse alrededor de los lugares donde se ha observado actividad de roedores (zonas de paso, sitios de anidación, cebaderos, agujeros, madrigueras...). Aplicar medidas de control preventivas (ej: taponar agujeros, retirar comida y bebida en la medida de lo posible) para mejorar la ingesta de cebo y reducir la probabilidad de reinvasión. Los portacebos han de ser revisados a los 5-7 días después del comienzo del tratamiento y posteriormente una vez a la semana como mínimo. Recargar los portacebos cuando sea necesario y sustituir aquellos dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

DOSIFICACIÓN

Para el control de ratón, colocar 20-40 gramos (1-2 bloques) de cebo por portacebo. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 5 metros.

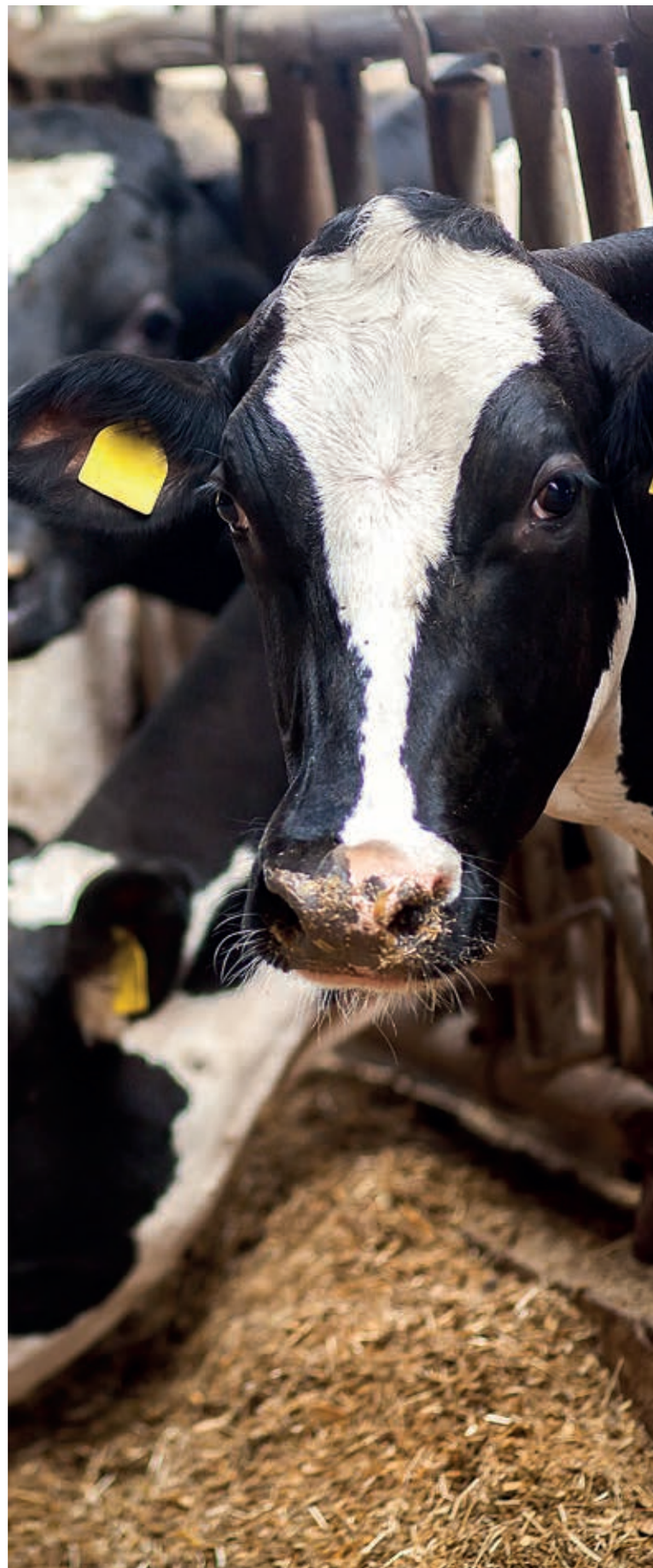
Para el control de rata, colocar 100-200 gramos (5-10 bloques) de cebo por portacebo. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 5 metros.

Intervalo de tratamiento:

Una vez realizado el tratamiento inicial y se haya conseguido eliminar la población, revisar los puntos de cebo una vez por semana para controlar la posible reinfestación.

AUTORIZACIÓN

Personal Profesional.



PORTACEBOS CQM® RATA

PORTACEBOS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 233137

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



CARACTERÍSTICAS

Portacebos de última generación, 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.

- Cierre de seguridad con llave.
- Posibilidad de posicionar en esquinas.
- Posibilidad de posicionar cebos tanto vertical como horizontal, y raticida líquido.
- Posibilidad de incluir trampas mecánicas y trampas adhesivas.
- Plástico altamente rígido y diseño anti rotura
- Agujeros de drenaje
- Agujeros para poder fijar tanto vertical como horizontalmente
- Disponibilidad de colores en función de cantidades

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras, y de los accesos a las instalaciones. Situar aproximadamente a intervalos de 5-10 m de distancia.

PORTACEBOS CQM® RATON

PORTACEBOS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 233351

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
90	6



CARACTERÍSTICAS

Con un diseño similar a su hermano mayor para ratas, el nuevo PORTACEBOS CQM® RATON está pensado para utilizar el cebo que a los ratones les gusta roer. Pequeño y trapezoidal, resulta ideal para colocar en esquinas y a lo largo de los muros por donde se mueven los roedores. Con cierre de seguridad idéntico al de ratas, lo que permite mantener el cebo protegido de intrusos. El interior se ha diseñado para facilitar el acceso del roedor al cebo. Cada portacebo puede ser personalizado con el logotipo de su compañía.

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras y de los accesos a las instalaciones. Situar aproximadamente a intervalos de 5-10 m de distancia.

PORTACEBOS TUNEL DE SEGURIDAD

PORTACEBOS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 238039

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	16



CARACTERÍSTICAS

Portacebos tipo túnel de alta seguridad, para todo tipo de cebos, 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. Permite además un control óptimo de las zonas de cebado para poder evaluar la efectividad y el estado de los tratamientos.

- Forma de túnel que facilita su presentación en zonas discretas y de difícil acceso.
- Incluye cerradura de seguridad con llave acoplada en el propio porta-cebos.
- Incluye varilla fijadora para evitar que los roedores puedan sacar el cebo.
- Dos entradas y salidas transversales.
- Resistente a altas temperaturas y rayos UV.
- Protege el cebo de la lluvia.

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras y de los accesos a las instalaciones. Situar aproximadamente a intervalos de 5-10m de distancia.

PORTACEBOS TRAMPA TRANSPARENTE

PORTACEBOS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 232417

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
20	16



CARACTERÍSTICAS

Portacebos de última generación, 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.

Dispone de cerradura de seguridad con llave acoplada en el propio porta-cebos.

Su tapa transparente permite el control para el repuesto de los cebos de forma visual, sin tener que abrirlo para verificar el estado de los cebos, lo que permite un ahorro de tiempo considerable por parte de los operarios.

Dispone de fijador para cebos en bloque para evitar que los roedores puedan sacar el cebo al descubierto.

Lleva integrada una cubeta/bebedero para usar cebos líquidos.

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras, y de los accesos a las instalaciones. Situar aproximadamente a intervalos de 5-10 m de distancia.



PROPACK TRAMPA GLUE RATAS

TRAMPA ADHESIVA

PRESENTACIÓN

Envase: Estuches de 12 uds
Código: 230087

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4x12	48



CARACTERÍSTICAS

Trampa adhesiva sin elementos tóxicos especialmente diseñada para la captura de ratas. Tanto la calidad del pegamento como la ancha superficie y el grosor de la capa de pegamento, hacen de esta trampa la más eficaz del mercado.

En caso de existir un ambiente con mucha suciedad, es mejor cubrir con algún elemento e incluso situar dentro de portacebos.

Su presentación en maletillas de 12 unidades, facilitan el transporte y mejoran su uso por parte de operarios.

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación de las trampas será en zonas de paso (adosados a paredes), cerca de las madrigueras, y de los accesos a las instalaciones. Situar aproximadamente a intervalos de 5-10 m de distancia.

Revisar periódicamente para eliminar las trampas que tengan cuerpos de roedores.



MAX RATONES

TRAMPAS ADHESIVAS

PRESENTACIÓN

Envase: Cajas de 72 uds
Código: 233092

UDS/CAJA
72



CARACTERÍSTICAS

La trampa MAX RATONES está diseñada para ser una de las trampas con una relación calidad-precio más favorable. Tanto su presentación en granel como el delicado diseño para obtener una trampa al mínimo coste con el máximo de eficacia, hacen de esta trampa una herramienta indispensable en el Control Integrado de ratones.

DIMENSIONES

135 x 197 mm (plana)

MODO DE EMPLEO

La Trampa MAX RATONES puede ser posicionada de una manera horizontal o bien en forma de túnel, ya que viene presentada con dobleces y pestañas para poder ser colocada de este modo.

TRAPPER T-REX®

TRAMPAS MECÁNICAS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 233095

UDS/CAJA
12



CARACTERÍSTICAS

Cepo especialmente diseñado para el mercado profesional, con todas las medidas de seguridad. Puede ser utilizado como una herramienta en un control integrado de roedores. TRAPPER T-REX® está especialmente indicado para localizaciones donde no proceden cebos tóxicos ni trampas adhesivas.

DIMENSIONES

75 x 140 x 70 mm

TRAPPER MINI-REX®

TRAMPAS MECÁNICAS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 233194

UDS/CAJA
24



CARACTERÍSTICAS

La trampa MINI-REX® para ratones queda lista para su utilización rápidamente usando una sola mano y con un solo movimiento; el mismo movimiento permite la liberación del roedor muerto sin necesidad de tocarlo. Los agresivos dientes que engranan tienen una potencia de sujeción incomparable.

DIMENSIONES

47 x 105 x 55 mm

NDP AIR TOTAL + GREEN

SPRAY DESINFECTANTE DE DESCARGA TOTAL

PRESENTACIÓN



Envase: 50 ml.
Código: 232413

UDS/CAJA

12



Envase: 300 ml.
Código: 232414

UDS/CAJA

12



CARACTERÍSTICAS

NDP AIR TOTAL + GREEN es un 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. NDP AIR TOTAL + GREEN no contiene gases inflamables, ni ingredientes tóxicos ni contaminantes, lo que permite su uso en lugares donde otros productos no pueden ser aplicados. Es compatible con todo tipo de materiales sin deteriorarlos. El producto cumple con las especificaciones contra: *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Bordetella bronchiseptica*, *Mycobacterium avium*, *Mycobacterium terrae*, *Aspergillus*, virus H1N1, virus gripal surrogado para virus lipofílicos (Gripe, Coronavirus, Ébola, Hepatitis, VIH...).

COMPOSICIÓN

0.46% Cloruro de Didecil Dimetil Amonio
0.1% 2-Fenoxietanol
0.02% Cinamaldehído
Alcohol Isopropílico, Propelente y Excipientes

MODO DE EMPLEO

Se descarga completamente a través de su válvula "one-shot", que permite su nebulización en una sola aplicación.

1. Colocar el envase sobre una superficie lisa y desprecintar.
2. Presionar y girar la válvula de descarga total. Se forma una nube de producto en aproximadamente 3 minutos.
3. Una vez completada la descarga, dejar actuar.
4. El plazo de seguridad es de 3 horas. Ventilar antes de entrar en el recinto.



DOSIFICACIÓN

ENVASE	VOLUMEN ATRATAR
50 ml	40 m ³
300 ml	150 m ³

AUTORIZACIÓN

Uso Ambiental.

TROMBA PLUS

SPRAY DESINFECTANTE DE DESCARGA TOTAL

PRESENTACIÓN



Envase: 100 ml.
Código: 238075

UDS/CAJA

12



Envase: 500 ml.
Código: 238074

UDS/CAJA

6



CARACTERÍSTICAS

Desinfectante bactericida, fungicida y viricida para su uso en desinfección total del aire ambiente, así como de las superficies horizontales y verticales, y de los lugares inaccesibles que son difíciles de desinfectar mediante otros procedimientos.

Este método permite la eliminación de los gérmenes de la atmósfera y debe aplicarse de forma periódica en salas vacías, cerradas y en ausencia de personas y/o animales y/o alimentos.

COMPOSICIÓN

0.9% Glutaraldehído
1.2% Cloruro de Alquildimetilbencilamonio
16.78% Bifenil-2-ol

MODO DE EMPLEO

Antes de la aplicación se debe realizar una limpieza en profundidad de la sala. Utilizar el producto en ausencia de personas y/o animales y/o alimentos. Cerrar puertas y ventanas del espacio a tratar, colocar el envase en posición vertical, en el centro de la sala y a media altura. Aplicar el producto por pulverización oprimiendo la válvula de descarga total y abandonar la sala evitando respirar el producto. En equipos de aire acondicionado el modo de empleo será únicamente con reciclado posterior del aire limpio al menos durante 1 hora. El volumen cubierto se alcanza en menos de 6 minutos. Debe ventilarse adecuadamente el recinto tras la realización del tratamiento y respetar siempre un plazo de seguridad de 24 horas.

DOSIFICACIÓN

ENVASE	VOLUMEN ATRATAR
500 ml	500 m ³
100 ml	100 m ³

AUTORIZACIÓN

Uso en Industria Alimentaria, Uso Ambiental y en todo tipo de instalaciones (incluidas las ganaderas y zoonosanitarias).



MASSOVIR

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

PRESENTACIÓN



Envase: 1 L.
Código: 238033

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



Envase: 5 L.
Código: 238034

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	24



Envase: 20 L.
Código: 238035

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



CARACTERÍSTICAS

MASSOVIR es un limpiador desinfectante para ambiente ganadero.

- Bactericida, fungicida, esporicida y viricida.
- Contiene glutaraldehído estabilizado y amonios cuaternarios.
- No ataca ningún tipo de material.
- Es altamente eficaz en presencia de materia orgánica.

COMPOSICIÓN

6.5% Glutaraldehído
2% Cloruro Benzalconio

MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre la superficie y dejar actuar de 15 a 20 minutos.

DOSIFICACIÓN

Del 0,5% al 2% dependiendo del grado de contaminación y suciedad a eliminar.

AUTORIZACIÓN

Entorno Ganadero.

LA ROTACIÓN ES LA CLAVE



la rotación eficaz de desinfectantes

- ✓ Previene adaptaciones
- ✓ Previene resistencias
- ✓ Mayor rentabilidad



OXPURE DW-50

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

PRESENTACIÓN

Envase: 30 kg.
Código: 238022

UDS/PALET
30

Envase: 200 kg.
Código: 238023

UDS/PALET
4

Envase: IBC 1.200 kg.
Código: 238024

UDS/PALET
1



CARACTERÍSTICAS

OXPURE DW-50 es un higienizante del agua de bebida de alto nivel, oxidante altamente eficaz y de rápida acción contra todo tipo de microorganismos incluyendo bacterias, hongos, levaduras, algas, virus, y esporas resistentes a otros desinfectantes.

- Elimina y previene la formación de biofilm de depósitos y tuberías.
- Es 100% biodegradable, de forma que los productos de descomposición son agua, y oxígeno, las cuales son sustancias respetuosas con el medio ambiente.
- Es soluble en agua en cualquier proporción.
- Mantiene su eficacia en presencia de agua con dureza elevada.
- Es eficaz en un elevado rango de temperatura.

OXPURE DW-50, en las concentraciones de uso recomendadas, no afecta a los materiales, y no presenta toxicidad alguna, siendo totalmente seguro para el aplicador.

COMPOSICIÓN

50% Peróxido de Hidrógeno

MODO DE EMPLEO

OXPURE DW-50 puede usarse como tratamiento del agua de bebida en continuo en sistemas automáticos de dosificación, así como en tanques y depósitos de acumulación y reserva, en las dosis recomendadas.

También es idóneo para la limpieza y desincrustación de residuos en depósitos y tuberías.

DOSIFICACIÓN

- Desinfección de agua de bebida en continuo; 20-30 gr / 1.000 L
- Limpieza y desincrustación de depósitos y conducciones; 1-2%, durante 3-4 h.

AUTORIZACIÓN Y ÁMBITOS DE UTILIZACIÓN

Cumple la Norma UNE en 902 de Peróxido de Hidrógeno para el tratamiento de aguas de consumo.

OXPURE BIO-5-V

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

PRESENTACIÓN

Envase: 5 kg.
Código: 238041

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	84

Envase: 20 kg.
Código: 232407N

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



CARACTERÍSTICAS

OXPURE BIO-5-V es un desinfectante de alto nivel, oxidante altamente eficaz y de rápida acción contra todo tipo de microorganismos incluyendo bacterias, hongos, virus, esporas, levaduras, algas.

Es 100% biodegradable, de forma que los productos de descomposición son agua, oxígeno y ácido acético, las cuales son sustancias respetuosas con el medio ambiente.

Es soluble en agua en cualquier proporción.

Mantiene su eficacia en presencia de agua con dureza elevada.

Es eficaz en un elevado rango de temperatura.

OXPURE BIO-5-V, en las concentraciones de uso recomendadas, no afecta a los materiales, y no presenta toxicidad alguna.

Elimina y previene la formación de biofilm.

COMPOSICIÓN

5% Ácido Peracético
25% Peróxido de Hidrógeno
8% Ácido Acético

MODO DE EMPLEO

Mediante inmersión, pulverización, remojo, cepillado, trapeado, termonebulización o nebulización con el producto diluido en agua.

Antes de la aplicación deberá realizarse una limpieza en profundidad.

DOSIFICACIÓN

Diluir al 0.5% - 1% dependiendo del modo de aplicación, tiempo de contacto y temperatura.

Rendimiento de 1l de caldo para desinfectar de 2 a 5 m² en función del tipo de superficie.

USO	MODO DE APLICACIÓN	%
Desinfección de superficies	Pulverización, trapeado	0.5-1
Desinfección de útiles	Inmersión, pulverización	3
Desinfección contenedores	Pulverización, nebulización	0.5-1
Desinfección ambiental	Pulverización, nebulización	0.5-1
Pediluvios, rodaluvios y arcos de desinfección	Inmersión, pulverización	2

AUTORIZACIÓN

- Desinfección en caso de epizootias.
- Desinfección continua.
- Desinfección vacío sanitario, "todo dentro-todo fuera".
- Desinfección de vehículos de transporte, instalaciones exteriores y recipientes de transporte.
- Desinfección de contenedores, cadáveres y fosas.
- Uso en pediluvios, rodaluvios y arcos desinfección.
- Desinfección de silos de pienso.
- Desinfección de salas de incubación y huevos incubables.
- Desinfección de instalaciones de ordeño.
- Desinfección ambiental. Reducción de la carga microbiana ambiental.
- Desinfección de clínicas veterinarias (áreas destinadas a animales, jaulas de hospitalización...).
- Desinfección de mataderos (área de estabulación de animales).

Entorno Ganadero.



MASSOCLEAN CIRCUIT ACIDO

SOLUCIÓN DESINCRUSTANTE PARA CIRCUITOS (CIP)
PERFIL ACIDO

PRESENTACIÓN



Envase: 5 L.
Código: 238026

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	24



Envase: 20 L.
Código: 238027

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



MASSOCLEAN CIRCUIT ALCALINO

SOLUCIÓN DESINFECTANTE PARA CIRCUITOS (CIP)
PERFIL ALCALINO

PRESENTACIÓN



Envase: 5 L.
Código: 238028

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	24



Envase: 20 L.
Código: 238029

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN CIRCUIT ACIDO es un eliminador de depósitos calcáreos (como piedra de la leche) que actúa como desincrustante-desoxidante sobre circuitos mediante recirculación de solución (aplicaciones tipo CIP) siendo útil también para la eliminación de suciedades inorgánicas en suelos.

- Alta concentración.
- No produce espuma.
- Enérgico desengrasante en frío.
- Respeto gomas, juntas y otros elementos sensibles de las instalaciones.

COMPOSICIÓN

Contiene ácido fosfórico y tensioactivos de baja espuma.

MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre la superficie y dejar actuar unos segundos. Retirar el producto y la suciedad mediante un paño o estropajo. Repetir si fuera necesario y aclarar con abundante agua.

DOSIFICACIÓN

Industria láctica y ordeñadoras: Diluir del 0,5 al 1,5% en función de la periodicidad de la limpiezas, recircular la solución en el circuito y aclarar.

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN CIRCUIT ALCALINO es un desinfectante alcalino en base Hipoclorito sódico. Recomendado para la limpieza y desinfección de circuitos, superficies y utensilios en la industria alimentaria.

- Alta concentración.
- No produce espuma.
- Respeto gomas, juntas y otros elementos sensibles de las instalaciones.

COMPOSICIÓN

Contiene hipoclorito de sodio y tensioactivos de bajo poder espumante.

MODO DE EMPLEO

Lenar el circuito con la solución escogida, hacer circular un mínimo de 30 minutos y aclarar.

DOSIFICACIÓN

Industria láctica y ordeñadoras: Diluir del 0,5 al 5% dependiendo de la instalación y suciedad a eliminar. Para desinfección diluir al 10%. Para suciedades muy resistentes se puede aumentar la dilución hasta el 20%.



MASSOCLEAN QUAT

DETERGENTE-DESINFECTANTE ESPUMANTE CON AMONIOS CUATERNARIOS

PRESENTACIÓN



Envase: 20 L.
Código: 238031

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



MASSOCLEAN TOTAL

DETERGENTE-DESINFECTANTE ESPUMANTE PERFIL ALCALINO-CLORADO

PRESENTACIÓN



Envase: 22 kg.
Código: 238030

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN QUAT es un limpiador desinfectante desodorizante de amplio espectro de acción. Bactericida, fungicida. Especialmente formulado para realizar los trabajos más duros de limpieza y desinfección de superficies en ambiente alimentario, granjas, transportes de ganado, etc.

- Potente limpiador desinfectante a base de amonios cuaternarios.
- Limpieza y desinfección en un solo paso.
- No daña ningún tipo de material
- No contiene fosfatos.

MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre la superficie y dejar actuar unos minutos. La mejor espuma seca se hará mediante el uso de cañón formador de espuma. Aclarar con abundante agua. Repetir si fuera necesario y aclarar con abundante agua.

DOSIFICACIÓN

Diluir al 1 al 5% según la cantidad de suciedad a eliminar y desinfectar.

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN TOTAL es un limpiador espumante, desinfectante y desodorizante clorado de amplio espectro de acción con efecto bactericida y fungicida. Especialmente formulado para realizar los trabajos más duros de limpieza y desinfección en ambiente ganadero.

Ideal para mataderos, salas de despiece, camiones de transporte. También para centrales, lecheras, queseras, etc.

- Permite realizar las tareas de limpieza y desinfección en un solo paso.
- No daña ningún tipo de material.

MODO DE EMPLEO

Realizar primero un enjuague con agua a presión. Aplicar sobre la superficie mediante el uso de cañón formador de espuma o pulverizador y dejar actuar mínimo 5 minutos. Aclarar con abundante agua. Repetir si fuera necesario y aclarar con abundante agua.

DOSIFICACIÓN

Diluir al 1 al 5% según la cantidad de suciedad a eliminar y desinfectar.



MASSOCLEAN BASIC

DETERGENTE ESPUMANTE
PERFIL ALCALINO

PRESENTACIÓN



Envase: 20 L.
Código: 238032

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



MASSOCLEAN FORTE

DESENGRASANTE-DESINCRUSTANTE ESPUMANTE
PERFIL ALTAMENTE ALCALINO

PRESENTACIÓN



Envase: 25 kg.
Código: 238050

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24



Uso recomendado en programas de control de *Dermanyssus gallinae* y *Alphitobius diaperinus*

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN BASIC es un desengrasante espumante muy energético para la limpieza de suelos, paredes, maquinaria etc., en la industria alimentaria, así como también es ideal en mataderos, granjas, camiones de transporte, cocinas, etc.

- Produce "espuma seca" muy consistente.
- Gran poder desengrasante.
- Se aclara fácilmente.
- Trabaja bien a cualquier temperatura.

Muy recomendable su uso en explotaciones con problemas recurrentes con *Dermanyssus gallinae* y otros insectos que quedan escondidos en grietas, paredes, rendijas.

COMPOSICIÓN

Contiene sosa, glicoles y tensioactivos espumantes.

MODO DE EMPLEO

El producto se aplica mediante cañón de espuma o mediante pulverización.

DOSIFICACIÓN

Diluir el producto del 1 al 5% según tipo y cantidad de suciedad.

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN FORTE es un detergente alcalino espumante muy energético especialmente formulado para la limpieza de suelos, paredes, maquinaria y todo tipo de superficies en mataderos, granjas, camiones de transporte de ganado o en la industria alimentaria.

- Elevado poder desengrasante.
- Genera espuma muy consistente.
- Se aclara con facilidad.
- Trabaja bien en un amplio rango de temperatura.

Recomendable para zonas con alta carga de estiércol apelmazado y emplazamientos de difícil limpieza que no cuenten con la presencia de materiales sensibles a la corrosión.

COMPOSICIÓN

Contiene sosa, glicoles y tensioactivos espumantes.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto mediante proyección de espuma, pulverización, inmersión o frotado manual. Dejar actuar en torno a 5 minutos y aclarar. En la práctica es habitual realizar una aplicación a toda la superficie a limpiar, y posteriormente realizar el aclarado empezando de nuevo por el principio, de forma que la primera parte a aclarar sea la de mayor tiempo de contacto con el producto.

DOSIFICACIÓN

Diluir el producto del 1 al 5% según tipo y cantidad de suciedad.



MASSOCLEAN NEUTRO

DESENGRASANTE-DESINCRUSTANTE ESPUMANTE
PERFIL NEUTRO

PRESENTACIÓN



Envase: 20 L.
Código: 238051

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN NEUTRO es un detergente neutro espumante concentrado muy energético y altamente polivalente. Aplicable en todo tipo de superficies del entorno ganadero: paredes y suelos de mataderos y granjas, camiones de transporte de ganado, etc.

- Gran poder humectante y desincrustante.
- Elimina eficazmente todo tipo de grasas animales (pollo, cerdo, vacuno...)
- Compatible con aluminio y materiales sensibles a la corrosión.
- Fácil aclarado.

Especialmente formulado para realizar los trabajos rutinarios en la limpieza del utillaje de las granja con gran cantidad de materia orgánica y grasa acumulada.

COMPOSICIÓN

Contiene sales sódicas y tensioactivos.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto mediante proyección de espuma, pulverización, inmersión o frotado manual. Dejar actuar el tiempo necesario para la separación de la suciedad y aclarar. En la práctica es habitual realizar una aplicación a toda la superficie a limpiar, y posteriormente realizar el aclarado empezando de nuevo por el principio, de forma que la primera parte a aclarar sea la de mayor tiempo de contacto con el producto.

DOSIFICACIÓN

Diluir el producto del 2 al 5 % según tipo y cantidad de suciedad.

MASSOCLEAN PURINES

LICUADOR Y FLOCULANTE DE PURINES

PRESENTACIÓN



Envase: 20 L.
Código: 238054

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	24

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN PURINES es un limpiador biológico altamente polivalente que estimula el proceso natural de degradación de la materia orgánica por acción de las enzimas y bacterias beneficiosas que contiene.

Actúa licuando el purín y provocando su floculación, lo que mejora sus propiedades físicas: mayor fluidez y mayor facilidad de aplicación, con la consiguiente optimización de su aprovechamiento como fertilizante por parte de los cultivos. Por el carácter biodegradable de sus componentes, su uso en balsas de purines es compatible con una utilización como abono del mismo.

COMPOSICIÓN

Alcohol graso etoxilado.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Diluir el producto siempre en agua templada, para favorecer su actividad.

Blasas de purines

- Calcular una primera dosis de choque en función del tamaño de la balsa. Diluir: 1 litro de MASSOCLEAN PURINES en 25 litros de agua y aplicar 0.5L de solución por cada m³. Aplicar esta primera dosis de choque directamente en la balsa, repartiéndola en distintos puntos de la misma.

- Para mantenimiento, adicionar semanalmente esta misma cantidad de producto. Aplicar MASSOCLEAN PURINES al inicio del circuito de desagüe para que el producto recorra todas las conducciones y llegue a la balsa la mezcla hecha.

Camas de animales: diluir 1 litro de MASSOCLEAN PURINES en 15 litros de agua y aplicar 1.5L de solución por 400 m².

Acondicionamiento de efluentes: diluir 1 litro de MASSOCLEAN PURINES en 10 litros de agua y aplicar 10L de solución por m³.

Desagües y fosas sépticas: usar el producto puro, vertiendo 250-500 ml por cada fosa séptica. Semanalmente añadir 25 ml por desagüe.



MASSOCLEAN SKIN

JABÓN PARA LA HIGIENIZACIÓN Y EL CUIDADO DE LOS ANIMALES

PRESENTACIÓN



Envase: 5 L.
Código: 238084

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	24

CARACTERÍSTICAS

Multitud de estudios demuestran que el **aceite esencial de Orégano** es un potente bactericida, fungicida y antiparasitario natural. En su extracción 100% natural se obtienen ricos contenidos en Carvacrol, Tymol, Cymeno y otros terpenos, fenoles y polifenoles, capaces de combatir con eficacia diversas bacterias causantes de patologías animales.

Massocare L9 Pharma es un ingrediente cosmético que posee propiedades anti-irritantes y calmantes. Es habitual su inclusión en productos del cuidado de la piel en la industria del cuidado e higiene personal.

MASSOCLEAN SKIN está especialmente recomendado para la higienización de los animales; lavado de lechones en el destete, cerdas antes y después del parto, verracos y cerdos de engorde, contribuyendo a mantener bajos niveles de carga bacteriana.

MASSOCLEAN SKIN ayuda a evitar la epidermitis exudativa y la infección de heridas. No es absorbido por piel ni mucosas y no deja residuos en los animales.

Contribuye con el bienestar animal, haciéndolo idóneo para situaciones de stress, con animales nerviosos en los momentos de traslados, cerdas primerizas, etc. Por sus componentes y aroma, permite que los animales puedan juntarse con facilidad evitando peleas, contribuyendo a mejorar el proceso de adaptación de los animales en grupos mayores, fruto de los nuevos desafíos productivos.

COMPOSICIÓN

- Aceite esencial de Orégano **DOSTO®**
- Massocare L9 Pharma
- Tensioactivos
- Humectantes

¿CUÁNDO UTILIZAR MASSOCLEAN SKIN?

- En explotaciones con casos de epidermitis exudativa en lechones
- En lavado de lechones al destete.
- En movimientos de animales; entradas, cambios de fase, cerdas primerizas, etc
- En cerdas, antes y después de partos.
- En corrales con animales sueltos, para aumentar las condiciones de bienestar animal.

¿POR QUÉ UTILIZAR MASSOCLEAN SKIN?

- Para prevenir los brotes infecciosos.
- Para bajar cargas bacterianas y conseguir animales más higienizados.
- Para conseguir animales con olor homogéneo y más calmados.

MODO DE EMPLEO

Massoclean Skin se utiliza de forma tópica diluido al 10% y aplicado mediante pistola formadora de espuma para su reparto homogéneo sin necesidad de aclarado.

MASSOCLEAN 2SKIN AEROSOL

SEGUNDA PIEL EN AEROSOL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS

PRESENTACIÓN



Envase: 200 ml.
Código: 238085

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	50

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN 2SKIN AEROSOL es una segunda piel flexible ideal para el tratamiento de heridas superficiales. Crea una película permeable para permitir el intercambio de oxígeno, permitiendo a la piel respirar consiguiendo su recuperación natural. A su vez crea una barrera protectora para evitar que las heridas se contaminen o infecten. La barrera protectora evita también la deposición de huevos o heces de insectos en las heridas, de esta manera **MASSOCLEAN 2SKIN AEROSOL** impide la presentación de miasis.

¿CUÁNDO UTILIZAR MASSOCLEAN 2SKIN aerosol?

- Para tratamiento de heridas y dermatitis digital de pezuñas
- Tratamiento del botón umbilical en neonatos
- Para el tratamiento luego del descornado
- Para tratar mordeduras de otros animales, por ejemplo mordedura de colas y orejas
- Para tratamiento de úlceras cutáneas
- Para evitar deposiciones de huevos y heces de insectos en heridas de la piel

¿POR QUÉ UTILIZAR MASSOCLEAN 2SKIN aerosol?

- Aerosol con gran adherencia a la piel, flexible, de secado rápido, con efecto prolongado
- Segunda piel en heridas, creando una barrera protectora
- Se consigue una cicatrización natural, rápida y manteniendo la protección de la piel en formación

MODO DE EMPLEO

MASSOCLEAN 2SKIN AEROSOL se utiliza de forma tópica directamente en las heridas previamente limpias y desinfectadas.

MASSOCHECK 4BOVI

KIT DE DIAGNÓSTICO RÁPIDO EN HECES
PARA TERNEROS

PRESENTACIÓN



Envase: 5 kits por ud
Código: 238082

UDS/CAJA

4

CARACTERÍSTICAS

MASSOCHECK 4BOVI es una prueba para el diagnóstico rápido de antígenos específicos de los principales agentes causantes de la diarrea neonatal en **terneros**. La diarrea en terneros es un trastorno digestivo común que ocurre durante las primeras semanas de vida. Esto puede conducir a un retraso en el crecimiento de los terneros y las pérdidas económicas correspondientes.

La diarrea es un síntoma que puede tener diversos orígenes. Es importante distinguir entre los factores infecciosos y no infecciosos, ejemplo de estos últimos: errores de alimentación o falta de higiene estable.

Con la ayuda de **MASSOCHECK 4BOVI**, y sus resultados en tan solo 10 minutos, el profesional veterinario podrá realizar un diagnóstico más rápido y preciso, y ofrecerá la solución más adecuada para el tratamiento específico del animal. Una sensibilidad superior al 96% y una especificidad que oscila entre el 95 y 98% según el patógeno, demuestran la eficacia de **MASSOCHECK 4BOVI** para establecer la etiología de la diarrea neonatal.

ANTÍGENOS DETECTABLES

- Rotavirus,
- Coronavirus,
- Cryptosporidium parvum
- Escherichia coli

MASSOCHECK 4PR

KIT DE DIAGNÓSTICO RÁPIDO EN HECES
PARA OVINO-CAPRINO

PRESENTACIÓN



Envase: 5 kits por ud
Código: 238083

UDS/CAJA

4

CARACTERÍSTICAS

MASSOCHECK 4PR es una prueba para el diagnóstico rápido de antígenos específicos de los principales agentes causantes de la diarrea neonatal en **pequeños rumiantes**. La diarrea en pequeños rumiantes es un trastorno digestivo común que ocurre durante las primeras semanas de vida. Esto puede conducir a un retraso en el crecimiento de los pequeños rumiantes y las pérdidas económicas correspondientes.

La diarrea es un síntoma que puede tener diversos orígenes. Es importante distinguir entre los factores infecciosos y no infecciosos, ejemplo de estos últimos: errores de alimentación o falta de higiene estable.

Con la ayuda de **MASSOCHECK 4PR**, y sus resultados en tan solo 10 minutos, el profesional veterinario podrá realizar un diagnóstico más rápido y preciso, y ofrecerá la solución más adecuada para el tratamiento específico del animal. Una sensibilidad superior al 96% y una especificidad que oscila entre el 95 y 98% según el patógeno, demuestran la eficacia de **MASSOCHECK 4PR** para establecer la etiología de la diarrea neonatal.

ANTÍGENOS DETECTABLES

- Rotavirus
- Clostridium perfringens
- Cryptosporidium parvum
- Escherichia coli

PUNTOS CLAVE

- ▷ Fácil y económico uso in-situ; resultados disponibles en solo unos minutos.
- ▷ Detección simultánea y directa en heces de los principales agentes causantes de diarreas.
- ▷ Todos los artículos requeridos están incluidos en el kit.
- ▷ Almacenamiento a temperatura ambiente y larga vida útil.

¿POR QUÉ UTILIZAR MASSOCHECK?

- ▷ La identificación temprana y definitiva de los patógenos diarreicos reducen;
 - el uso de antibióticos.
 - las pérdidas económicas
 - los brotes de enfermedades en lotes enteros.
- ▷ Puede utilizarse como herramienta de detección y como herramienta de exclusión en el diagnóstico de los cuatro patógenos diarreicos.
- ▷ Aporta datos para un diagnóstico y tratamiento más rápido y preciso.



IGEBA TF34/35

TERMONEBULIZADORES

CARACTERÍSTICAS

Los generadores de niebla **IGEBA** han sido probados en el mundo entero desde su puesta en marcha para la lucha contra los parásitos e insectos. El modo de empleo y el fácil mantenimiento, así como la larga duración de la máquina, obtenidos gracias a la utilización en su fabricación de acero inoxidable, han contribuido a extender el mercado internacional de los generadores de niebla **IGEBA**.

Desinsectación de:

Granjas, y todo tipo de instalaciones agropecuarias de gran volumen. Los termonebulizadores **IGEBA** están concebidos para funcionar con agua, pudiendo utilizarse, sin problema, todos los insecticidas y fungicidas clásicos del mercado, interesando más en forma de suspensiones concentradas (Flow) o líquidos emulsionables.

Código: 230082

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TF-34

- Cámara de combustión: 10 Kw ó 13, 6 HP
- Consumo de combustible: 1,1 L/h
- Capacidad del tanque de combustible: 1,2L/h
- Presión en el tanque para combustible: 0,08 bar (8000 Pa)
- Salida de combustible: 5-25 L/h
- Boquillas de dosificación: 0,6-1,4 mm
- Capacidad del tanque de solución: 5,7 L
- Presión en el tanque de solución: 0,28 bar (25000 Pa)
- Encendido: 4 x 1,5V LR6 ó LR20
- Peso en vacío aproximado: 6,6 Kg
- Dimensiones (L x AN x AL en cm): 27 x 34 x 78



Código: 230027

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TF-35

- Cámara silenciadora de combustión: 22 Kw
- Consumo de combustible: 1,4 L/h
- Longitud de la niebla: 20-30 m
- Capacidad del tanque de combustible: 1,3 L
- Presión en el tanque para combustible: 0,06 bar
- Salida de la solución: 8-42 L/h
- Boquillas de dosificación: 0,7-2,0 mm Ø
- Capacidad del tanque de la solución: 5,7 L
- Presión en el tanque de solución: 0,25 bar
- Encendido: 4 x 1,5 pilas
- Peso en vacío aproximado: 8,7 Kg
- Dimensiones (L x AN x AL en cm): 27 x 34 x 137,5



ESPOLVOREADOR BIRCHMEIER

ESPOLVOREADOR DE AIRE COMPRIMIDO

CARACTERÍSTICAS

Espolvorador profesional de presión para la aplicación de insecticidas en polvo. El tanque de presión y la boquilla, especialmente diseñados para trabajar con productos en polvo, permiten aplicar el producto de una forma mucho más cómoda y eficaz, al distribuir rápida y homogéneamente el polvo por toda la superficie a tratar.

- Tanque de presión transparente, con capacidad para un volumen 5 litros (equivalente a 5 kg de polvo).
- Potente bomba manual para generar la presión de servicio necesaria.
- Presión de trabajo de 3 bar con válvula de seguridad que descarga presión si se supera el máximo permitido.
- Equipado con válvula de conexión de aire comprimido.
- Manguera flexible de 6mm reforzada con fibra, resistente a torceduras y que evita bloqueos de polvo.
- Correa de transporte para un trabajo cómodo.

Código: 238053

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Capacidad de llenado : 5 kg
- Presión de trabajo máxima: 3 bar
- Tipo de boquilla: polvo
- Material del contenedor: plástico
- Dimensiones (L x AN x AL en mm): 195 x 195 x 485



IGEBA UNIPRO5

NEBULIZADORA

CARACTERÍSTICAS

Nebulizadora en frío para la desinfección de espacios de gran volumen.

UNIPRO 5 se puede utilizar de forma universal. Por parte de los constructores, se prestó mucha atención especialmente en el modelo resistente a los ácidos, su funcionalidad, longevidad y estabilidad.

Sólo se cogieron materiales de excelente calidad a la hora de elegir los materiales y componentes, puesto que sobre todo al nebulizar sustancias agresivas como ácidos, la calidad y la resistencia de los materiales es de enorme importancia.

- Un motor asincrónico de 230 V permite mantenimiento fácil y flexible
- Motor y soplador cerrados no requieren mantenimiento – unidad también se puede emplear sin vigilancia
- Disponible en la versión Fv1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Dimensiones (L x AN x AL en cm): 59 x 57 x 116
- Peso (kg): 56

Motor

- Motor: Motor asincrónico
- Rendimiento (KW): 1,5
- Alimentación eléctrica (V): 230
- Frecuencia (Hz): 50
- Corriente nominal (Ampère): 9,25
- Velocidad de rotación: 2845

Compresor de aire

- Flujo volumétrico (m³/min.): 1
- Filtro de aire: Filtro espuma
- Accionamiento: 1 correa trapezoidal
- Presión (bar): 0,22
- Rotación (rev/min.): 14000
- Velocidad del aire en la boquilla (m/s): 200

Sistema de agente activo

- Volumen nominal del tanque de solución PE-HD (l.): 20 (estándar)
- Línea de solución: Teflón
- Cantidad de boquillas: 1
- Boquillas disponibles: 0,8 / 1,0 / 1,2
- Cabeza pulverizadora de aerosol: ajustables 360°
- Cantidad de salida en l/h max.: aprox. 10 l/h con boquilla 0,8
aprox. 14 l/h con boquilla 1,0
aprox. 18 l/h con boquilla 1,2

Espectro de gotitas

- VMD, agua 10 l. por boquilla < 20 micrometros
- Control: manual o semiautomático
- Carro de transporte
- Bastidor: Acero galvanizado
- Ruedas: 2 neumáticos



CONTROLANDO PLAGAS Y ENFERMEDADES DESDE 1960

OFICINAS CENTRALES
COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ S.A.
Viladomat 321, 5º - 08029 Barcelona
Tel. 93 495 25 07 - Fax 93 495 25 19
e-mail: massozoo@cqm.es
www.massozoo.com



CATÁLOGO GENERAL