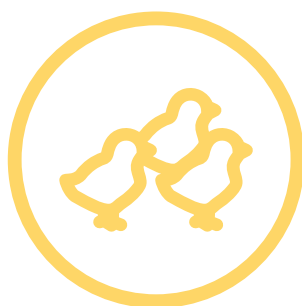
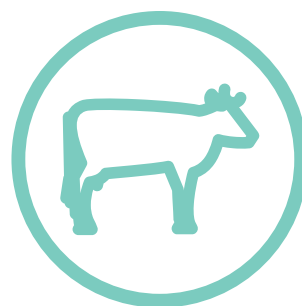


Bioseguridad agropecuaria

CATÁLOGO GENERAL



CONTROL



INSECTOS

CONTROL



ROEDORES

HIGIENE



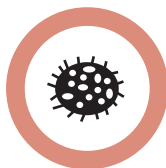
DESINFECCIÓN



NUESTRA
EMPRESA



CONTROL
DE INSECTOS



HIGIENE Y
DESINFECCIÓN



MAQUINARIA

COMERCIAL
QUÍMICA MASSÓ

4

CONTROL DE INSECTOS
INSECTICIDAS PULVERIZABLES

6

MASSOZOO QUICK CIPER 10
MASSOZOO QUICK DELTA FORCE
MASSOZOO PERMANENT
MASSOZOO PERMANET IGR

CONTROL DE INSECTOS
TRAMPAS DE CAPTURA

8

RED TOP & REDTOP XL CAZAMOSCAS

CONTROL DE INSECTOS
CEBOS INSECTICIDAS

9

PESGUARD CT 2.6
MASSOZOO FLY

CONTROL DE INSECTOS
LARVICIDAS

10

MASSOZOO LARV
MASSOLARV 48SC

CONTROL DE INSECTOS
POLVO
AEROSOL

11

ALFAMITE POLVO
ALFAMITE LACA

CONTROL DE INSECTOS
AEROSOL
FUMÍGENOS

12

MASSOMATIC DESCARGA TOTAL
RED EARTH

CONTROL DE INSECTOS
AEROSOL
INSECTICIDAS PULVERIZABLES

13

MASSOMATIC NATURAL
DISPENSADOR DE AEROSOL
MASSOZOO RTU

ÍNDICE DEL CATÁLOGO



CONTROL DE
ROEDORES

CONTROL DE ROEDORES
CEBO FRESCO
CEBO BLOQUE

14

MASSORAT CEBO FRESCO
MASSORAT CEBO BLOQUE

CONTROL DE ROEDORES
CEBO FRESCO
CEBO LÍQUIDO

15

DIFEKILL CEBO FRESCO
BEBIRAT

CONTROL DE ROEDORES
PORTA CEBOS

16

PROPACK
ROE-GLUE
PORTACEBOS CQM
PORTACEBOS TRAMPA TRANSPARENTE

CONTROL DE ROEDORES
TRAMPAS ADHESIVAS
TRAMPAS MECÁNICAS

17

MAX RATONES
TRAPPER T-REX
TRAPPER MINI-REX

HIGIENE & DESINFECCIÓN
DESINFECTANTES
HIGIENIZANTES

18

OXYPURE BIO-5-V
NDP AIR TOTAL+
MASSOVIR
PREVENTOL CD601
OXYPURE DW50
MASSOCLEAN CIRCUIT ACID
MASSOCLEAN CIRCUIT BASIC
MASSOCLEAN QUAT
MASSOCLEAN TOTAL
MASSOCLEAN BASIC

MAQUINARIA
MÁQUINAS

24

IGEBA TF34 / TF 35
IGEBA UNIPROS
ESTACIÓN PROCLEAN
CARRO MÓVIL INOX

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 nuestros 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.

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

Está autorizado el Uso ganadero.

MASSOZOO QUICK DELTA FORCE

CONCENTRADO EMULSIONABLE (CE)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238003

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238004

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	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

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

Está autorizado el Uso ganadero.

ALFAMITE 6SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238005

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238006

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



MASSOZOO PERMANENT IGR

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 238009

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 238008

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

ALFAMITE 6SC es un insecticida residual de alto rendimiento. Contiene Alfacipermetrina, insecticida piretroide última generación, de amplio espectro de acción, altamente efectivo a bajas dosis en gran variedad de insectos. Especialmente efectivo para el control insectos voladores y rastreros.

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, etc.

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

COMPOSICIÓN

6% Alfacipermetrina

MODO DE EMPLEO

Emplear diluido en agua, mediante pulverización.

DOSIFICACIÓN

Como norma general, diluir de 50 a 100ml de **ALFAMITE 6SC** por cada 10 litros de agua, para tratar 100m² de superficie.

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

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

CARACTERÍSTICAS

MASSOZOO PERMANENT 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 PERMANENT IGR** por cada 10 litros de agua, para tratar 100m² de superficie.

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

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso 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, (comunes, doméstica, mosca del ganado...) 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.



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, y la incorporación de feromonas sexuales y otros atrayentes.

CLOTIANIDINA 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 disponibles 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.
Aplicarse 500 ml para 200 m² de superficie de establo.

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

MASSOZOO FLY

GRÁNULOS LISTOS PARA SU USO (RB)

PRESENTACIÓN



Envase: 500 gr.
Código: 238010

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	108

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 al cebo 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

Está autorizado el Uso ganadero.



MASSOLARV 48(SC)

SUSPENSIÓN CONCENTRADA(SC)

PRESENTACIÓN

Envase: 250 cc.

UDS/CAJA
12

Envase: 1 L.
Código: 238016

UDS/CAJA
4



CARACTERÍSTICAS

MASSOLARV 48 es un Ovicida-Larvicida (IGR) INSECT GROWTH REGULATOR, con actividad sobre estadios larvarios de especies de moscas ligadas a los ámbitos ganaderos (Musca doméstica, Fannia cunicularis, Stomoxys calcitrans, Haematobia irritans y Eristalis 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 pv (480g/l)

MODO DE EMPLEO

Aplicar **MASSOLARV 48** 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- adulto

DOSIFICACIÓN

La dosis habitual es de 10 ml de **MASSOLARV 48** 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

Está autorizado el Uso 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, emparrillados 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, emparrillados, purín, estiércol, así como sobre otros lugares de cría de moscas.

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

- **Esparcido en seco:** a razón de 250g para tratar 10 m²
- **Pulverización:** a razón de 250g/2 a 4 L de agua para tratar 10 m².
- **Riego o dispersión:** a razón de 250g/10 L de agua para tratar 10 m².

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

Está autorizado el Uso ganadero.

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

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

ALFAMITE

POLVO PARA ESPOLVOREO (DP)

PRESENTACIÓN

Envase: Saco 1 kg.
Código: 238012

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
16	20

Envase: Saco 5 kg.
Código: 238025

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

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

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

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

ALFAMITE LACA INSECTICIDA

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 400 ml.
Código: 238017

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48

CARACTERÍSTICAS

ALFAMITE LACA 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% Cifenthrin p/p.
0.16% Prallethrin p/p.

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 -40cm de la superficie a tratar. No aplicar de forma aérea.

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso para el público en general.



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:

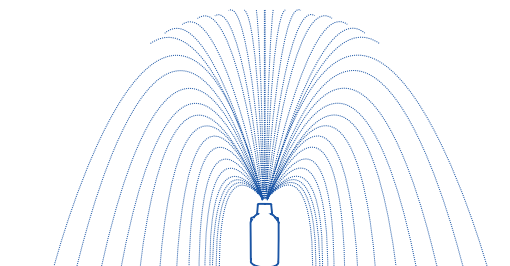
- 1.- Coloque los botes necesarios para cubrir la superficie a tratar de forma que se pueda cubrir toda la superficie de forma homogénea.
- 2.- Cerrar puertas y ventanas para evitar que el insecticida se vaya fuera de la zona a tratar.
- 3.- Oprima la válvula del aerosol y abandone el recinto
- 4.- Deje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

Está autorizado el Uso para el público en general.



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

RED EARTH

FUMÍGENO

PRESENTACIÓN



Envase: 10 g.
Código: 230127

UDS/CAJA

12



Envase: 20 g.
Código: 233552

UDS/CAJA

12



Envase: 100 g.
Código: 233553

UDS/CAJA

6



CARACTERÍSTICAS

El bote fumigador **RED EARTH** es eficaz contra todo tipo de insectos voladores y corredores, especialmente por el efecto flushing o desalojo de su materia activa Gokilahr® (Cifenostrín). Gokilahr® es un piretroide que se caracteriza por su gran efecto Flushing. La ventaja de los agentes de desalojo tales como el Cifenostrín es que los insectos se excitan y salen de sus nidos, abandonando su habitual precaución, por lo que entran en contacto con más cantidad de insecticida de lo normal, provocando así una gran mortalidad entre la población de insectos. Además de la facilidad de empleo del Fumígeno **RED EARTH**, este ofrece una gran seguridad; no necesita ninguna mezcla ni pulverizador y la difusión se produce de una manera retardada, unos minutos después de la puesta en marcha.

COMPOSICIÓN

7.2% Cifenostrín

MODO DE EMPLEO

Adición de agua hasta la marca, incorporar la carga y dejar actuar

ENVASE	PLAGA	ESPACIO A TRATAR
10 g.	RASTREROS	25 m ² a 65 m ³
	VOLADORES	70 m ² a 170 m ³
20 g.	RASTREROS	45 m ² a 110 m ³
	VOLADORES	100 m ² a 250 m ³
100 g.	RASTREROS	200 m ² a 500 m ³
	VOLADORES	500 m ² a 1250 m ³

PLAZO DE SEGURIDAD

24 horas

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

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 repelencia 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

Está autorizado el Uso para el público en general.

DISPENSADOR DE AEROSOLES

AEROSOL

PRESENTACIÓN



Envase: 250cc
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 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

Está autorizado el Uso para el público en general.



ARKAN

CEBO FRESCO

PRESENTACIÓN



Envase: 480 g.

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



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

Está autorizado el Uso Profesional en Explotaciones Ganaderas.

LOKI

CEBO BLOQUE

PRESENTACIÓN



Envase:
Cubo 8.2 kg.

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	36



Envase: 504 g.

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	40



CARACTERÍSTICAS

LOKI es un rodenticida formulado en bloques extrusionados y perforados de 28 g. con un potente efecto anticoagulante que interfiere en la síntesis de la protrombina. Evita que la sangre se pueda coagular, provocando malestar del individuo que, por lo general, decide recogerse en su nido donde acaba muriendo.

- Composición baja en parafinas y muy alta en cereales y atrayentes.
- Máxima apetencia y palatabilidad.
- Bloques extrusionados y perforados con agujero de anclaje.
- Elevada resistencia a la humedad.

COMPOSICIÓN

0.005% Bromadiolona

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: aplicar 1-2 bloques de 28 g. en cada punto de cebo cada 2-4 metros, dependiendo del grado de infestación.

Ratas: aplicar 2-10 bloques de 28 g. en cada punto de cebo cada 5-10 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

Está autorizado el Uso Profesional en Explotaciones Ganaderas.



DIFEKILL

CEBO FRESCO

PRESENTACIÓN



Envase: 1 kg.

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

DIFEKILL Cebo Fresco, es un rodenticida formulado en cebo fresco, en porciones mono-dosis de 10g.

- Muy apetente y palatable en presencia de otros alimentos deseados por los roedores como pienso, cereales, harinas.
- Por su frescura, es altamente eficaz en ambientes secos, donde el roedor buscará fuentes de agua.
- Es potente y rápido, gracias a su ingrediente activo, **DIFENACOU**, permitiendo una mortalidad en un espacio relativamente corto de tiempo con una sola ingesta.
- Es seguro en su aplicación, al tener menor toxicidad en otros mamíferos no objetivo que otros anticoagulantes.

COMPOSICIÓN

0.005% Difenacoum

MODO DE EMPLEO

Colocar 2-4 dosis de 10 grs, dependiendo del grado de infestación, cada 5 ó 10 metros lineales en un portacebos de seguridad.

La mejor zona 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, y mantenerlos llenos, así como reemplazar los cebos dañados o con mal aspecto.

DOSIFICACIÓN

Como mínimo, aplicar 4 porciones de 10gr en cada punto de cebo.

Intervalo de tratamiento:

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

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso por Personal Profesional.

BEBIRAT

CEBO LÍQUIDO

PRESENTACIÓN



Envase: 250 cc.
Código: 232408

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
24	24



Envase: 1 L.
Código: 232409

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
10	48



CARACTERÍSTICAS

BEBI RAT - 5 BEBIBLE es un raticida en forma de líquido bebible recomendado para espacios donde haya abundancia de alimentos secos para los roedores, (grano, piensos, harinas, etc.) lo que provoca la necesidad de ingerir líquidos, y facilitando a si vez la provocando la muerte del animal.

El efecto del ingrediente activo, brodifacoum es muy potente y rápido, permitiendo una mortalidad en un espacio relativamente corto de tiempo con una pequeñas ingestas.

Este anticoagulante de 2ª generación especialmente eficaz frente a roedores resistentes.

COMPOSICIÓN

0.005% Brodifacoum

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto listo para su consumo directamente en bebederos. La mejor zona 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 bebederos, y mantenerlos al nivel deseado.

DOSIFICACIÓN

Aplicar entre 50 ml y 100 ml de producto en cada punto de cebo.

Intervalo de tratamiento:

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

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

PORTACEBOS CQM® RATA

PORTACEBOS

PRESENTACIÓN

Envase: Ud
Código: 233137

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48



CARACTERÍSTICAS

Porta-cebos 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: 23351

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.

ROE-GLUE

COLA ADHESIVA

PRESENTACIÓN

Envase: Estuches de 12 uds
Código: 234270

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
50	20



CARACTERÍSTICAS

Cola adhesiva sin elementos tóxicos especialmente diseñada para la captura de roedores. La calidad del adhesivo le permiten resistir a amplios rangos de temperatura y mantenerse activo durante más tiempo.

MODO DE EMPLEO

La mejor zona para la ubicación de las trampas con cola 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.

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

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

MAX RATONES

TRAMPAS ADHESIVAS

PRESENTACIÓN

Envase: Cajas de 72 uds
Código: 233351

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 +

SPRAY DESINFECTANTE DE DESCARGA TOTAL

PRESENTACIÓN



Envase: 50 ml
Código: 232413

UDS/CAJA

50



Envase: 300 ml
Código: 232414

UDS/CAJA

12



CARACTERÍSTICAS

NDP AIR TOTAL + es un desinfectante con acción bactericida (G+ y G-), fungicida y virucida en base a NDP-F, una mezcla sinérgica de amonios cuaternarios de última generación, combinados con fenoxietanol, con un original fungicida de origen natural y agentes coadyuvantes.

Es compatible con todo tipo de materiales si deteriorarlos, con capacidad residual de eficacia.

NDP AIR TOTAL + está recomendado para la desinfección de superficies por vía aérea en ambientes cerrados, eliminando incluso los olores no deseables.

La nebulización permite el acceso de la fórmula desinfectante a rincones difícilmente accesibles.

Contiene propelentes no inflamables.

COMPOSICIÓN

0.46% Cloruro de didecil dimetil amonio
0.1% 2-fenoxietanol
0.02% cinnamaldehído 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

Está autorizado el Uso ambiental.

TROMBA

DESCARGA TOTAL

SPRAY DESINFECTANTE DE DESCARGA TOTAL

PRESENTACIÓN



Envase: 500 ml
Código: 233159

UDS/CAJA

6



CARACTERÍSTICAS

TROMBA DESCARGA TOTAL es un desinfectante con poder fungicida y bactericida, para lograr una desinfección total del aire ambiente, así como de las superficies horizontales y verticales, y de todos aquellos lugares recónditos que son difíciles de desinfectar mediante otros procedimientos (por ejemplo, para tratar equipos y conductos de aire acondicionado).

El Glutaraldehído es un compuesto químico de la familia de los aldehídos con un potente efecto bactericida, mientras que el Ortofenilfenol es un fenilfenolato, poderoso fungicida de amplio espectro y gran poder desinfectante.

La combinación de ambas materias permite la eliminación del 99% de los gérmenes de la atmósfera de una forma rápida y eficaz.

COMPOSICIÓN

2.16% Glutaraldehído
17.40% Ortofenilfenol

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

AUTORIZACIÓN

Apto para su uso en industria alimentaria y en todo tipo de instalaciones, incluidas las ganaderas y zoonitarias.

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	32



CARACTERÍSTICAS

MASSOVIR es un limpiador desinfectante para ambiente ganadero.

- Bactericida, fungicida, esporicida y virucida.
- 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

Está autorizado el Uso ganadero.



PREVENTOL CD601

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

PRESENTACIÓN

Envase: 1 L.
Código: 238019

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
12	48

Envase: 5 L.
Código: 238020

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	32



CARACTERÍSTICAS

PREVENTOL CD601 es un desinfectante de superficie basado en compuestos fenólicos y glutaraldehído de amplio espectro que **desinfecta y limpia en un solo paso.**

Desinfectante para entorno ganadero con una alta efectividad contra las bacterias, el moho y los virus que son patógenos para los animales.

El producto combina las ventajas de los compuestos fenólicos, es decir, la buena y la eficacia bactericida fungicida, especialmente cuando sustancias como sangre, esputo y suciedad interfieren, y del glutaraldehído, que cuenta con amplia eficacia virucida, incluso en contra de los virus desnudos (por ejemplo adenovirus tipo 2) y mico bacterias.

COMPOSICIÓN

4.5% Preventol CMK (clorocresol)
7% Preventol O extra (o-fenilfenol)
4.25% Preventol GDA 50 (glutardialdehído)

MODO DE EMPLEO

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

DOSIFICACIÓN

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

Como norma general utilizar estas concentraciones;

- 0,5%-1% y tiempo de contacto entre 5 y 10 minutos para combatir bacterias como *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus faecali*, *Pseudomonas* sp, *Salmonella* sp, *Enterobacteria*, *E. coli*, etc.
- 0,75% para combatir hongos como *Aspergillus fumigatus*.
- 1% para combatir virus patógenos como Paramixovirus (enfermedad de Newcastle), Influenzavirus A: H1N1(gripe aviar), Coronavirus (Coronaviridae), Parvovirus (Parvoviridae), y mantener contacto durante 30 minutos.

AUTORIZACIÓN

Está autorizado el Uso ganadero.

Eficacia
contrastada frente
a coccidios

OXPURE DW-50

SOLUCIÓN DESINFECTANTE

PRESENTACIÓN

Envase: 30 kg.
Código: 238022

UDS/PALET

32

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: 20 kg.
Código: 232407

UDS/CAJA

1

CAJAS/PALET

32



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, 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).

Está autorizado el Uso ganadero.



MASSOCLEAN CIRCUIT ACIDO

SOLUCIÓN DETERGENTE / DESINCRUSTANTE
PARA CIRCUITOS (CIP) PERFIL ÁCIDO

PRESENTACIÓN



Envase: 5 L.
Código: 238026

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
4	24



Envase: 20 L.
Código: 238027

UDS/CAJA	CAJAS/PALET
1	32



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	32



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.
- Respeta 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.
- Respeta gomas, juntas y otros elementos sensibles de las instalaciones.

COMPOSICIÓN

Contiene hipoclorito de sodio y tensioactivos de bajo poder espumante.

MODO DE EMPLEO

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

DOSIFICACIÓN

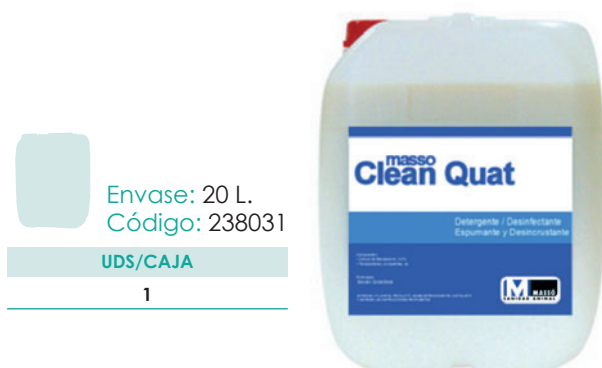
Diluir del 0,5 al 5% dependiendo de la instalación y suciedad a eliminar. Para desinfección diluir al 10%. Para suciedades muy resistentes se puede aumentar la dilución hasta el 20%.



MASSOCLEAN QUAT

DETERGENTE-DESINFECTANTE ESPUMANTE.
CON AMONIOS CUATERNARIOS

PRESENTACIÓN



Envase: 20 L.
Código: 238031

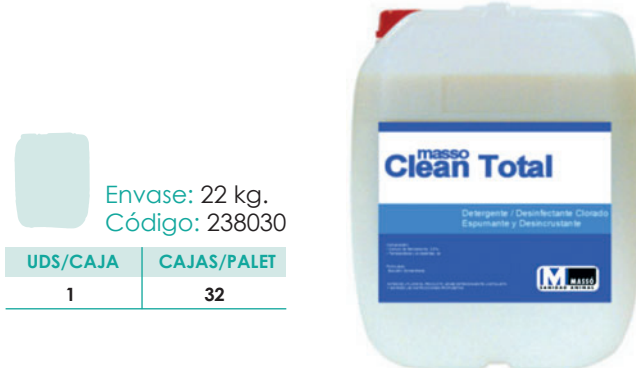
UDS/CAJA

1

MASSOCLEAN TOTAL

DETERGENTE-DESINFECTANTE, ESPUMANTE.
PERFIL ALCALINO-CLORADO

PRESENTACIÓN



Envase: 22 kg.
Código: 238030

UDS/CAJA

1

CAJAS/PALET

32

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 pulverizadora 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-DESINFECTANTE ESPUMANTE.
PERFIL ALTAMENTE ALCALINO

PRESENTACIÓN



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

CARACTERÍSTICAS

MASSOCLEAN BASIC es un desengrasante espumante muy enérgico 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 tensio-activos 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.



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: 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: 27 x 34 x 137,5



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 asíncrono 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 asíncrono
- Rendimiento (KW): 1,5
- Alimentación eléctrica (V): 230
- Frecuencia (Hz): 50
- Corriente nominal (Ampére): 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



ESTACIÓN PROCLEAN

MÁQUINA DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

CARACTERÍSTICAS

Máquina de limpieza y desinfección dosificadora formadora de espuma seca.

Diseñada para generar espuma seca para un máximo tiempo de contacto. Reduce el consumo de agua y producto químico, contribuyendo al mantenimiento del medio ambiente y reduciendo los costes de operación.

Ventajas

- Alta calidad de espuma seca.
- Tiempo óptimo de contacto de la espuma con la superficie a tratar
- Bajo consumo de agua



CARRO MÓVIL INOX

MÁQUINA DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

CARACTERÍSTICAS

Carro de acero inoxidable diseñado especialmente para uso móvil de los sistemas de espuma y pulverización.

Reduce el número de sistemas en la instalación.

Carro con certificación alimentaria.

Resistente al desgaste y ataque de todo tipo de productos



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Función espuma, aclarado y desinfección para 2 productos.
- Temperatura de trabajo de hasta 40° C
- Presión de trabajo del aire de 2 a 6 bar
- Presión de trabajo del agua de 2 a 6 bar
- Concepción HACCP: Suave, elevada robustez
- Protección contraflujo adaptada para todas las necesidades del mercado
- Fácil mantenimiento
- Sistema Venturi sin piezas en movimiento
- Funciona sin energía
- Manguera, lanza y boquilla de aclarado con calidad alimentaria.
- Rejilla manguera incorporada



32016/06