

Bioseguridad en ganadería 2019

INSECTICIDAS





CARACTERÍSTICAS

 **bioplagen**



Larvigen 48SC

- ✓ **INSECTICIDA LARVICIDA** inhibidor del desarrollo de huevos y larvas de insectos (moscas, mosquitos, pulgas, etc).
- ✓ Reduce la población de insectos de manera exponencial.
- ✓ Esencial para el control integral de insectos.
- ✓ Interrumpe el ciclo de vida de los insectos evitando la síntesis de la quitina.
- ✓ **Composición:** Diflubenzurón: 48,00%.

 [ver ficha]

 **bioplagen**



Camaleón Fumígeno

- ✓ **INSECTICIDA** en humo fumígeno que actúa sobre un amplio espectro de insectos voladores (moscas, mosquitos, avispas, etc.) así como rastreros (*Alphitobius diaperinus*, pulgas, garrapatas, cucarachas, etc.) y ácaros.
- ✓ Uso en todo tipo de instalaciones ganaderas, avícolas, etc.
- ✓ **Composición:** Cifenostrín 3,00%; Clorato potásico 15,00%; Colofonia 13,30%.

 [ver ficha]

 **bioplagen**



Finigen Plus

- ✓ **INSECTICIDA - ACARICIDA** concentrado de última generación que combina el efecto persistente del Acetamiprid (nicotinoide) con el efecto de choque de la Cipermetrina (piretroide).
- ✓ Indicado para todo tipo de instalaciones ganaderas (aves, porcino, rumiantes, conejos, etc).
- ✓ **Composición:** Acetamiprid: 3,00%; Cipermetrina: 3,00%.

 [ver ficha]





CARACTERÍSTICAS

Elanco

Agita® 10 WG
Agita® 1 GB



- ✓ **INSECTICIDA ADULTICIDA** para aplicar pintado en paneles (Agita® 10 WG) y/o esparcido en paneles ligeramente humedecidos (AGITA® 1 GB)
- ✓ El producto debe aplicarse en interior y alrededor de alojamientos de animales incluyendo granjas de aves, cerdos e instalaciones lecheras, establos, instalaciones donde se manejen y guarden animales y otras zonas adyacentes donde controlar las moscas sea necesario. El producto se debe aplicar donde están habitualmente las moscas alimentándose o en reposo: alféizares de ventanas, partes superiores de paredes, tabiques y pasillos.
- ✓ Si es necesario, se puede repetir la aplicación con un intervalo mínimo de 6 semanas, especialmente si el polvo o las moscas muertas han cubierto el cebo o si los insectos han consumido completamente el cebo.

[ver ficha]

Elanco

Elector®



- ✓ **SUSPENSIÓN CONCENTRADA** para dilución en agua para el control del ácaro rojo aviar, moscas, mosca del establo y escarabajo del estiércol.
- ✓ Para uso en instalaciones de explotación ganadera, porcina y avícola y su entorno.
- ✓ Larvicida y adulticida sin efecto repelente, que mata por ingestión y contacto.
- ✓ Compuesto por Spinosad, un principio activo producto de la fermentación de un microorganismo presente naturalmente en algunos terrenos.¹
- ✓ Tiene un mecanismo único y específico¹ y gracias a esto está autorizado en agricultura ecológica.

[ver ficha]

Elanco

Neporex® 2 SG



- ✓ **LARVICIDA** que permite prevenir el desarrollo de las larvas, facilitando así la lucha posterior contra las moscas adultas.
- ✓ Fácil de aplicar, ya sea esparciéndolo en seco o disuelto en agua mediante riego o pulverización.
- ✓ Primera aplicación: en explotaciones extensivas febrero - marzo; en explotaciones intensivas todo el año.
- ✓ Uso en distintas especies: porcino, vacuno, avicultura...

[ver ficha]

¹ Thompson G. D., Dutton R., Sparks T. C. : Spinosad - a case study: an example from a natural products discovery programme. Pest Manag Sci 56: 696-702 (2000)

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo.

Agita, Elector, Neporex, Elanco y la barra diagonal son marcas registradas de Elanco o sus filiales. © 2019 Elanco Animal Health, Inc. o sus afiliadas. PM-ES-19-0145

CARACTERÍSTICAS

SOMVITAL
BIOSAFETY
Larviplus



- ✓ **LARVICIDA**, ovicida y adulticida para uso en entorno ganadero.
- ✓ Indicado para la eliminación de larvas, huevos e insectos adultos, gracias a la acción del piriproxifen (hormona del crecimiento).
- ✓ Contiene D-Tetrametrina que presenta una actividad superior, conservando además la baja toxicidad para mamíferos propia de los piretroides.

[ver ficha]

SOMVITAL
BIOSAFETY
Neokill



- ✓ **INSECTICIDA** polivalente de amplio espectro.
- ✓ Activo frente a todo tipo de artrópodos: moscas, mosquitos, ácaros, cucarachas, piojos, garrapatas...
- ✓ Rápido efecto insecticida por ingestión y contacto con alto poder de desalojo, volteo y muerte a bajas dosis.
- ✓ Composición: alfacipermetrina y D-tetrametrina.

[ver ficha]



CARACTERÍSTICAS


s.p.® veterinaria
Isivex S.P.



- ✓ **INSECTICIDA y ACARICIDA** de uso ganadero.
- ✓ Líquido emulsionante indicado para la lucha y control de infestaciones por moscas, mosquitos, tábanos, piojos, pulgas, ácaros y garrapatas, en las instalaciones y explotaciones avícolas y ganaderas.
- ✓ **Composición:** Cipermetrina + Tetrametrina.

 [ver ficha]


s.p.® veterinaria
Larvivex Complex Plus



- ✓ **INSECTICIDA** de acción adulticida y larvicida-ovicida de uso ganadero.
- ✓ Se aplica por pulverización o aspersion, diluido en agua.
- ✓ Aplicar sobre rejillas, suelos, fosas, rincones con excrementos, aberturas y grietas y a lo largo de bordes donde queden restos de pienso y deyecciones.
- ✓ **Composición:** Cipermetrina + Tetrametrina.

 [ver ficha]


s.p.® veterinaria
Larvex



- ✓ Suspensión larvicida-ovicida concentrada de uso en entorno ganadero, para aplicar en instalaciones ganaderas, perrerías, zoológicos y otros recintos animales.
- ✓ Uso principal para control de huevos y larvas de insectos en fosos de purines, estercolero y balsas de efluentes.
- ✓ **Composición:** Diflubenzuron.

 [ver ficha]

CARACTERÍSTICAS



Arpón® Alfasec



- ✓ **INSECTICIDA/ACARICIDA** con alfa-cipermetrina capaz de controlar insectos voladores y rastreros, en todo tipo de instalaciones ganaderas.
- ✓ Alta eficacia y gran efecto de choque.
- ✓ Buena repelencia y eficacia residual a bajas concentraciones.
- ✓ Actúa por contacto e ingestión.

 [ver ficha]



Arpón® Diazipol



- ✓ **INSECTICIDA** emulsionable que combate de un modo eficaz a los vectores de numerosas enfermedades del ganado.
- ✓ Su amplio espectro de acción incluye tanto a insectos voladores como insectos reptantes.

 [ver ficha]



Arpón® Lexan Fumigator



- ✓ **INSECTICIDA** de uso ganadero que permite la desinsectación completa de naves ganaderas, sitios de pienso y de cualquier local del entorno ganadero.
- ✓ Se utiliza mediante la difusión de una "nube" insecticida que se propaga rápidamente por los lugares más inaccesibles para los pulverizadores.
- ✓ La eficacia es inmediata y completa, y la nube emitida no produce hollín ni depósitos residuales.

 [ver ficha]