



GUSANERO

INSECTICIDA Y CICATRIZANTE
AEROSOL

REG.SAN: 3B1-2A-8950-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada 100 ml contiene

Clorpirifos	0.71 g
Diclorvos	1.15 g
Vehículo c.s.p.	100.0 ml

ESPECIES



DOSIS

VÍA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN:

Tópica. Rocíar con cantidad suficiente de GUSANERO las heridas y superficies adyacentes. Repetir el tratamiento las veces y los días que sean necesarios hasta conseguir la curación completa.

DOSIS: Cantidad suficiente para cubrir la parte afectada y superficies adyacentes.

INDICACIONES DE USO

GUSANERO controla la miasis cutánea o gusanera causada por larvas de la mosca *Cochliomyia hominivorax*. Protección de las heridas de castración y heridas accidentales. Efecto cicatrizante con fácil visualización de los animales tratados. En la cura y prevención de la gusanera del ombligo de los becerros. Como repelente de insectos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

FARMACOCINÉTICA

Los organofosforados son ésteres sintéticos derivados del ácido fosfórico, activos por contacto y eventualmente por ingestión e inhalación, puesto que a temperaturas ordinarias tiene alta presión de vapor.

Debido a su solubilidad en lípidos son rápidamente absorbidos por las vías, difunde por el organismo y se acumulan en aquellos tejidos ricos en grasas, del mismo modo que los organoclorados, pero con menos significación. Los organofosforados el metabolismo de eliminación se realiza fundamentalmente por orina y ocasionalmente por leche.

MECANISMO DE ACCIÓN

Al igual que otros organofosforados, el diclorvos inhibe la acetilcolinesterasa interfiriendo con la transmisión neuromuscular en los parásitos susceptibles.

PRECAUCIONES ADVERTENCIAS CONTRAINDICACIONES



GUSANERO

INSECTICIDA Y
CICATRIZANTE
AEROSOL

REG.SAN: 3B1-2A-8950-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada 100 ml contiene

Clorpirifos	0.71 g
Diclorvos	1.15 g
Vehículo c.s.p.	100.0 ml

ESPECIES



DOSIS

VÍA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN:

Tópica. Rociar con cantidad suficiente de GUSANERO las heridas y superficies adyacentes. Repetir el tratamiento las veces y los días que sean necesarios hasta conseguir la curación completa.

DOSIS: Cantidad suficiente para cubrir la parte afectada y superficies adyacentes.

Producto categoría Ib. Uso externo únicamente. Evite el contacto con la piel, ojos, mucosas del operador, si sucediera lávese con abundante agua y jabón. No absorba e inhale el producto.

Luego de terminado el contenido del envase proceda a eliminar el envase.

No se debe emplear dentro de un lapso de pocos días de haber utilizado un inhibidor de la colinesterasa (droga, pesticida o químico).

Evitar el contacto con la piel y mantenerlo fuera del alcance de los niños.

INTERACCIONES

ANTTCOLINESTERASAS (por ej., neostigmina, fisostigmina y piridostigmina). Evitar su uso junto con organofosforados, ya que las primeras inhiben la colinesterasa.

DMSO. Debido a sus efectos anticolinesterasa, evitar su uso junto con organofosforados.

PAMOATO (o tartrato) DE PIRANTEL. Los efectos adversos se pueden intensificar si se usan en forma concomitante con un organofosforado.

REACCIONES ADVERSAS

Cuando se usa en la forma aprobada, no hay efectos adversos.

PRESENTACIONES COMERCIALES

Spray x 60 ml.

Spray x 250 ml.



GUSANERO

INSECTICIDA Y
CICATRIZANTE
AEROSOL

REG.SAN: 3B1-2A-8950-AGROCALIDAD



Spray x 500 ml.

FÓRMULA

Cada 100 ml contiene

Clorpirifos	0.71 g
Diclorvos	1.15 g
Vehículo c.s.p.	100.0 ml

ESPECIES



DOSIS

VÍA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN:

Tópica. Rociar con cantidad suficiente de GUSANERO las heridas y superficies adyacentes. Repetir el tratamiento las veces y los días que sean necesarios hasta conseguir la curación completa.

DOSIS: Cantidad suficiente para cubrir la parte afectada y superficies adyacentes.