

**CONTENIDO:
5 kg**

Bábolna Bio



BIOPREN 4 GR

LARVICIDA GRANULADO CONTRA MOSCAS

Composición: 0,421% S-metopreno (grado técnico) (Nº CAS: 65733-16-6)

Ámbito de utilización: Interior: Estiercol en pocilgas cerradas, establos de vacas y gallineros, así como cuadras y otros edificios de cría de ganado

USO EXCLUSIVO POR PARTE DE PERSONAL PROFESIONAL ESPECIALIZADO

Títular de la autorización: Bábolna Bio Ltd.,

1107 Budapest, Szállás u. 6, Hungary Tel.: 06-1 43-20-400, E-mail: info@babolna-bio.com, Internet: www.babolna-bio.com

Distribuido por: MYLVA S.A.

Vía Augusta, 48 08006 Barcelona Tel: 902 109 114

BIOPREN® 4 GR LARVICIDA GRANULADO CONTRA MOSCAS

Tipo de producto TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

El granulado de control de larvas de moscas BIOPREN® 4 GR Larvícida Granulado contra Moscas, que contiene la sustancia activa S-metopreno, inhibidor del desarrollo de las larvas de insectos, evita que las larvas de moscas domésticas (*Musca domestica*) y mosca del establo (*Stomoxys calcitrans*) se conviertan en insectos reproductores adultos. Las larvas tratadas alcanzan el estado de nínfa pero no se desarrollan en insectos adultos.

Se recomienda utilizar un insecticida con un buen efecto de eliminación para el tratamiento de moscas adultas presentes. BIOPREN® 4 GR Larvícida Granulado contra Moscas apunta y lucha contra la parte menos visible de la población de moscas, que consiste en las primeras etapas de desarrollo y representa la mayor parte (casi 80%) de la población total de moscas. Al usarlo, se puede reducir significativamente la cantidad de moscas recién nacidas. Debido a que el producto libera la sustancia activa lentamente, su efecto es duradero

Ámbito de utilización: interior, para el tratamiento de estiércol y/o cama mezclada con estiércol y cama orgánica, que pueden servir como criaderos de moscas en pocalgas cerradas, granjas avícolas, establos de bovino y otros establos, u otros edificios agrícolas y alojamientos de ganado para evitar el desarrollo de las larvas de moscas que viven allí. La aplicación sobre estiércol de cabra en redil de cabra y ovejas no está autorizada.

Se puede tratar también los estercoleros al aire libre siempre que la instalación de almacenamiento sea a prueba de fugas y estén aislados.

Instrucciones de aplicación dependiendo de la zona a tratar:

Zona	Dosis	Notas importantes
Pocalgas, establos de vacas	30 g/m ²	- <i>Suelo de listones:</i> Aplicar el tercer día después de la introducción de ganado nuevo. Trate todo el piso del pozo de estiércol. Es necesario repetir el tratamiento después de cada eliminación de estiércol. - <i>Cama gruesa:</i> Aplique en cada nueva capa de cama y repita el tratamiento después de cada aumento de 8 a 10 cm de la capa.
Granja avícola		- <i>Jaula:</i> Trate el estiércol acumulado (cada capa de 10 cm de espesor) debajo de las jaulas. - <i>Cama gruesa:</i> Aplique en cada nueva capa de cama y repita el tratamiento después de cada aumento de 10 cm de la capa.

Instrucciones de uso: Lea siempre la etiqueta o el folleto antes de usar y siga todas las instrucciones proporcionadas. Descripción detallada: Dispersión. El producto debe extenderse sobre la superficie del estiércol a manos, con una taza medidora o un dispositivo apropiado, por ejemplo, un aplicador de gránulos de manos.

En el caso de sustratos muy secos (por ejemplo, cama para pollos), el efecto del producto puede desarrollarse más lentamente. Agregar 100-200ml de agua/m² al sustrato facilitará el desarrollo del efecto larvícida en el caso de condiciones ambientales muy secas. El producto puede controlar la cantidad de moscas adultas recién nacidas durante un período de hasta 12 semanas después del tratamiento si se respetan las instrucciones de aplicación.

Frecuencia: número máximo de aplicaciones por año es 6.

Estiércol almacenado al aire libre: Solo puede tratarse si se coloca en un pozo de estiércol a prueba de fugas, aislado y corresponde a otros requisitos de almacenamiento seguro de estiércol. Al tratar el estiércol almacenado al aire libre, aplique el producto a la dosis de 30g/m².

Deje de tratar el estiércol con el larvícida al menos dos meses antes de extender/ procesar el estiércol en los campos. Es importante dispersar los gránulos sobre la superficie del estiércol dentro de los 3 días posteriores a la introducción del ganado y luego tratar cada nueva capa de estiércol de 10 cm de espesor. Disperse los gránulos de manera uniforme sobre la

USO EXCLUSIVO POR PARTE DE PERSONAL PROFESIONAL ESPECIALIZADO

superficie del estiércol restante después de cada eliminación del estiércol. La aplicación sobre estiércol de cabra en redil de cabra y ovejas no está autorizada. Evite el uso continuo del producto. Tenga en cuenta el ciclo de vida y las características de los insectos objetivo para adaptar los tratamientos. En particular, apunte a la etapa más susceptible de la plaga, el momento de las aplicaciones y las áreas a tratar. Adopte métodos integrados de control de plagas, como la combinación de métodos químicos, de control físico y otras medidas de salud pública, teniendo en cuenta las especificidades locales (condiciones climáticas, especies objetivo, condiciones de uso, etc.). Alterne el uso de este producto con productos que contengan sustancias activas con un modo de acción diferente (para eliminar individuos resistentes de la población).

Medidas de mitigación del riesgo: Durante la aplicación, respete las regulaciones relevantes para evitar riesgos para el medio ambiente o la salud humana. Evite que el ganado entre en contacto con el producto. Si esto no fuera posible, retire el ganado mientras dure el tratamiento. Trate el estiércol acumulado debajo del suelo de listones, rejilla metálica, sistema de cama gruesa o las jaulas.

No disperse los gránulos en los alrededores inmediatos de los lugares de alimentación y riego o donde los animales puedan consumir el producto. En caso de que el alimento del animal o el agua potable puedan estar contaminados, vacíe o cubra el alimentador y el dispensador de agua antes de tratar el área. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales. NO almacene con alimentos, piensos, semillas y fertilizantes. No lo use en alojamientos de animales donde no se pueda evitar la exposición a una planta de tratamiento de aguas residuales (EDAR) o la emisión directa al agua superficial. Gestión de resistencia: para evitar el desarrollo de resistencia, se recomienda utilizar insecticidas con un modo de acción diferente también en el programa de control de plagas. En el caso de BIOPREN® 4 GR Larvícida Granulado contra, se recomienda utilizar un producto adulticida, trampas adhesivas y lámparas UV después de algunas aplicaciones del producto larvícida. Las trampas adhesivas también se pueden usar para fines de monitoreo.

Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Contiene una sustancia que puede producir una reacción alérgica. **Medidas básicas de actuación:** Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. **Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:** Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Teléfono 91 562 04 20

Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase: Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. EUH 208 Contiene Polyethyleneglycol-15-hydroxystearat. Puede provocar una reacción alérgica. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P 501 Elimínese el contenido y/o su recipiente a través de un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente. **UFI: 1N0U-D1CP-8825-PM7X**

Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Almacene el producto no utilizado en un área bien ventilada y fuera de la luz solar directa. **Vida útil:** 3 años.

Almacene el producto no utilizado en un área bien ventilada y fuera de la luz solar directa.

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN: ES/MR(NA)-2020-18-00694 Gránulos

Titular de la autorización: Bábolna Bio Ltd., Szállás u. 6., H-1107 Budapest, Hungría

FABRICADO POR: Bábolna Bio Ltd., 1107 Budapest, Szállás u.6, Hungary, Tel.: 06-1 43-20-400, info@babolna-bio.com, Internet: www.babolna-bio.com

® Marca registrada de Bábolna Bio Ltd.

Distribuido por: MYLVA S.A.

Vía Augusta, 48 08006 Barcelona

Tel: 902 109 114



Fecha de fabricación/ Número de serie: