

¿Moscas?
¿Mosquitos?
¿Garrapatas?

Libere a sus animales
de picores y rascaduras



Biocidas y repelentes con aceite de Neem

Los insectos molestan a personas y animales y también transmiten enfermedades que pueden resultar mortales. Le ofrecemos biocidas modernos para proteger la salud sin dejar de respetar el medio ambiente.

NIM Champú para animales - Repelente de base vegetal con aceite de Neem



250 ml

- Repelente eficaz contra parásitos, huevos y larvas de parásitos.
- Posee cualidades suavizantes. Deja la piel del animal suave, brillante y ligeramente perfumada. pH: 5.5.

Modo de uso: Moje bien el animal. Sacuda el frasco y aplique el champú con un ligero masaje. Deje actuar un par de minutos antes de aclarar.

Repita el tratamiento si su animal se rasca porque los parásitos se activan por las molestias que les causa el champú.

Ingredientes: aceite de Neem, emulsificantes, extractos vegetales olorosos. Biocida clase III, No. reg. 4344 Kemi, Suecia.

Teneryl - Desinfectante y calmante para uso veterinario



225 g

Pomada para el tratamiento de heridas superficiales, costras, grietas y picores en la piel.

- Suaviza la piel irritada y reseca calmando instantáneamente los picores.
- Eficaz contra grapa en las cuartillas de los caballos.
- Repele las moscas y demás parásitos.
- Resistente al agua, protege las heridas del agua, las moscas y los gérmenes.

Modo de uso: aplique Teneryl en las heridas superficiales y en los lugares donde se rasca el animal para calmar los picores.

Ingredientes: Glicéridos de Neem, óxido de zinc, clorhexidina, glicerina, lanolina, alcohol cetílico. Biocida clase III, No. reg. 416151-9 Kemi, Suecia.

RB 86 - Biocida con aceite de Neem, 100% botánico y biodegradable

RB 86 contiene aceite extraído de los frutos del árbol de Neem, conocido por su poderoso poder insecticida, y hierbas aromáticas.

- Es un repelente eficaz y duradero contra moscas, garrapatas, mosquitos, pulgas, piojos y sarna que afligen a ganado, caballos y animales domésticos.
- Se puede utilizar alrededor de los ojos, la nariz y los genitales del animal.
- No hay restricciones para usar en yeguas y potros.
- Debido a su poder bactericida y fungicida es un desinfectante excelente para cuadras mezclado con Iodina.
- No contiene químicos sintéticos, conservantes ni piretrinas.



1 litro

Modo de uso

Mezcle 1 parte de RB 86 con 3 partes de agua. Aplique a diario o cada 2-3 días según necesidad.

Para obtener un champú con efecto repelente y suavizante mezclar un poco de RB 86 con un champú suave. Deje actuar unos minutos antes de aclarar.

Modo de uso para desinfectar cuadras: Mezcle 1 litro de RB 86 con 0,5 litro de solución de Iodina y 50 litros de agua.

Mantenga fuera del alcance de los niños. Se debe usar por personas mayores de 18 años. Guardar en un lugar cálido ya que se endurece con el frío. Se vuelve líquido de nuevo calentándolo un poco.

Ingredientes: azadiractina, hierbas aromáticas, emulsificante. Biocida clase III, No. reg. 4322 Kemi, Suecia.

Insecticidas para personas y animales

Repelente con Neem y DEET



Mygg & Sânt (Mosquitos & Co.)

Biocidas micro-encapsulados = eficacia prolongada y absorción por la dermis reducida con un 90 %!



MK 19

DR 1

Uso	Personas desde los 3 años, caballos, animales de compañía	Personas desde los 3 años, caballos	Personas desde los 3 años
Contra	Mosquitos, moscas, pulgas, piojos, garrapatas, sarna, etc.	Mosquitos, garrapatas, etc	Mosquitos, moscas de caballos, garrapatas, etc.
Eficacia mínima según ensayos en laboratorio	Mosquitos 100 % = 6 horas. Mosquitos 91 % = 8 horas	Mosquitos 100 % = 8 horas	Mosquitos 100 % = 8 horas Garrapatas 100 % = 6 horas Mosquitos 100 % = <u>6 días</u> en tela de algodón
Ensayos realizados	Aedes Aegypti (fiebre amarilla, fiebre tropical)	Aedes Aegypti (fiebre amarilla, fiebre tropical)	Mosquitos: Anopheles Gambiae (malaria) y Aedes Aegypti (fiebre amarilla, fiebre tropical) Garrapatas: Ixodes Ricinus
* Ver nota			
Ingredientes	N.N-Dietyl-m-Toluamid, azadiractina, etanol, aceite de hierba buena	DEET micro-encápsulado (N.N-Dietyl-m-Toluamid)	Icardin micro-encapsulado, agua, proteína, perfume (Linalool)
Envase	500 ml y 50 ml Plástico, vaporizador manual. Recuperable	50 ml Plástico, vaporizador manual. Recuperable	50 ml Plástico, vaporizador manual. Recuperable
Se puede aplicar en	Dermis, textiles, cueros. Evitar plásticos y materias sintéticas	Dermis, textiles, cueros. Evitar plásticos y materias sintéticas	Dermis, textiles, cueros, plásticos y materias sintéticas
Numero de registro Kemi	Reg.nr 4465. Biocida clase III	Reg.nr 4674. Biocida clase III	Reg.nr 4830. Biocida clase III

* Las variedades de plagas contra las cuales los productos son eficaces no se limitan a los ensayos realizados específicamente con DR 1, MK 19 y Mygg & Sânt. Hay numerosos ensayos que muestran buenos resultados sobre otras especies.

Kemi (Kemikalieinspektionen) reconoce a Icardin eficacia contra las siguientes variedades de mosquitos: Anopheles, Aedes spp, Armigeres spp, Culex spp, Mansonia sp y Culicoides impunctatus y contra la garrapata Ixodes Ricinus (larvas, ninfas y adultos).

La azadiractina es eficaz contra varios cientos de insectos nocivos, hongos y otras plagas que afectan a humanos, animales y plantas.