MOOZK Cipermetrina 15%



SOLUCIÓN - GARRAPATICIDA. USO VETERINARIO

COMPOSICIÓN:

Cada 100mL contienen
Cipermetrina (RS)-Alfa-ciano-3(fenoxi-bencil) (1RS)-cis,
trans-3-(2.2-diclorovinil)-2,2- dimetilciclopropano carboxilato 15g,
Butóxido de Piperonilo 15g
Excipientes c.s.p. 100mL.





info@onlypharm.com.co
www.onlypharm.com.co
Calle 24 # 24 - 51, Bogotá D.C., Colombia
Tel: +571 703 4242





PRESENTACIONES:

Frascos por: 20, 100, 500, 1000 mL Cajas x 12 frascos x 20 mL

INDICACIONES:

En **bovinos** para el control de las garrapatas: Rhipicephalus (Boophilus) microplus, Amblyomma cajennense y de las moscas: Haematobia irritans, Stomoxys calcitrans y Musca doméstica.

DOSIS:1 mL de producto en 1 litro de agua.

SISTEMA	EQUIPO	MOOZK Solución	AGUA
Aspersión	Bomba 20 L	20 mL	20 L
	Manga	1 L	1000 L

MODO DE EMPLEO:

La bomba de 20 litros es suficiente para 5 animales de 400kg. El equipo debe estar bien calibrado para asegurar un baño adecuado.

FRECUENCIA DEL BAÑO:

Para Amblyomma cajenennse cada 7 días, Rhipicephalus (Boophilus) microplus cada 21 días.

PREPARACIÓN DE LA SOLUCIÓN:

Se puede utilizar cualquier equipo de aspersión, asegurándose que esté totalmente limpio. Llene la aspersora con el volumen requerido de agua limpia, agregar la dosis de **Moozk solución**. Agite antes de aplicar. Si hay demora en aplicar, es necesario volver a agitar. Utilizar baja presión y aplique hasta que haya escurrimiento de la solución de insecticida. Utilice 1 litro de la solución preparada por cada 100 kilos de peso vivo del animal a tratar.

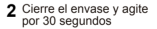
TIEMPO DE RETIRO:

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 48 horas después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y 24 horas después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano o veterinario.

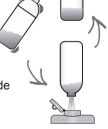
EL TRIPLE LAVADO

Con el triple lavado aproveche el 100% del contenido del producto en el envase, reduce la contaminación ambiental y los riesgos a su salud y la de su familia

1 Vacié el envase en el tanque, la manga o la bomba en posición de descarga por 30 segundos o hasta agotar su contenido y agregue agua hasta ¼ de la capacidad del envase



Vierta el agua del envase en el tanque, la manga o la bomba de espalda. Mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos.



REALICE 3 VECES ESTE PROCEDIMIENTO

Elaborado por **ONLYPHARM S.A.S.**, Bogotá D.C.Colombia Director Técnico: J. Gustavo Hernández Q.F. U.N.

Reg. Colombia: ICA 5960-DB Reg. Panamá: MIDA RF-7453-15

Reg. Guatemala: MAGA CO380-43-02-2459

Distribuido por: