

PRODUCTO:

GARRAKILL
Antiparasitario Externo.

PARA ESPECIES:



DESCRIPCIÓN:

Piretroide emulsionable en agua, a bas, de efectiva acción insecticida y garrapaticida.

COMPOSICIÓN:

Contiene:

Cipermetrina

INDICACIONES:

Antiparasitario externo, recomendado para el control de ectoparásitos. Además controla moscas, piojos, pulgas y garrapatas en las instalaciones pecuarias.

DOSIS:

Para baños de aspersión, diluir 1 ml por cada litro de agua. Fumigar los animales con suficiente líquido dirigiendo la boquilla en sentido contrario al pelo para mayor penetración. Use 2 a 3 litros por animal.

Para baños de inmersión, 1 litro de Garrakill por 1000 litros de agua. Reposición y refuerzo 1.5 L del producto por cada 1000 L de agua.

ADVERTENCIAS:

- Producto de toxicidad moderada grado II.
- No bañar animales menores a 2 meses y con piel lacerada.
- Utilice durante la aplicación: prendas de protección, guantes y mascarillas; evite el contacto con la piel, ojos o inhalación del producto.
- No ingerir alimentos, no fumar o beber.
- Culminado el trabajo bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse de ropa después del trabajo.
- En casos emergentes de intoxicación, lleve el paciente al Centro de Salud más cercano. Antídoto para Cipermetrina no se dispone.
- Almacenar en un lugar seco, fresco y seguro, en los envases originales.
- Evite la contaminación de fármacos o alimentos.
- Tiempo de retiro: Carne y leche: 2 días posteriores al baño.
- Los envases serán destruidos y eliminados por incineración, enterramiento o rellenos sanitarios autorizados, no arrojar al agua, los residuos son nocivos para especies acuáticas, evite la contaminación medioambiental.
- **Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.**
- Venta con prescripción Médico Veterinaria.

REGISTROS:

Ecuador Reg. No.3B1-3495-AGROCALIDAD
Panamá:RF-1286-10
Perú Reg. SENASA No.F.07.08.I.124
Paraguay Reg. SENACSA No. 12.685
Guatemala MAGA No. EC432-43-02-3561



PRESENTACIÓN:

Frasco x 20 ml
Frasco x 100 ml
Frasco x 1000 ml

APLICACIÓN:

En baños por aspersión o inmersión. Mantener soluciones adecuadas.

Uso veterinario.

