
SUMARIO DE CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

1.- DENOMINACION DEL MEDICAMENTO:

CENMITRAZ

2.- COMPOSICION POR ML.:

Amitraz 125 mg
Excipientes idóneos, c.s.

3.- FORMA FARMACEUTICA:

Emulsión tópica.

4.- PROPIEDADES FARMACOLOGICAS Y DATOS FARMACOCINETICOS:

El amitraz es un antiparasitario externo del grupo de las formadimidinas cuyo mecanismo de acción se base en las interacciones que produce con los sistemas octopaminérgicos de los ácaros, ocasionando la estimulación de los mismos. Como consecuencia se produce un comportamiento anormal de los parásitos con su desprendimiento y muerte.

Es activo frente a:

Ácaros de la sarna: *Sarcoptes scabiei*, *Psoroptes ovis*, *Chorioptes bovis*.

Garrapatas: *Boophilus spp*, *Rhipicephalus spp*, *Amblyoma spp*, *Ixodes spp*, *Dermacentor spp*.

Piojos: *Linognathus spp*, *Haematopinus spp*, *Damalinia spp*.

Se absorbe por piel de forma lenta (la biodisponibilidad en porcino es del 4-9% de la dosis), se metaboliza a nivel hepático dando principalmente como metabolito el ácido 4-amino 3-metil benzoico) que se elimina por vía urinaria y biliar.

CENMITRAZ

5.- DATOS CLINICOS:

5.0.- ESPECIES DE DESTINO:

Bóvidos, óvidos, cápridos, cerdos, perros y camélidos.

5.1.- INDICACIONES TERAPEUTICAS, ESPECIFICANDO LAS ESPECIES DE DESTINO:

Prevención y tratamiento de las infestaciones por garrapatas, ácaros de la sarna y piojos.

5.2.- CONTRAINDICACIONES:

No administrar a:
Caballos.
Gatos.
Animales sometidos a estrés.
- Perros menores de 3 meses.

5.3.- EFFECTOS SECUNDARIOS (Frecuencia y Gravedad):

En raras ocasiones puede producir sedación durante las primeras 24 horas después de ser administrado, que remite de forma espontánea.

5.4.- PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU UTILIZACION:

Dejar secar el producto al aire una vez aplicado sobre el animal.
No someter a estrés a los animales en las 24 horas siguientes a la administración.

5.5.- UTILIZACION DURANTE LA GESTACION Y LA LACTANCIA:

No se han descrito.

5.6.- INTERACCION CON OTROS MEDICAMENTOS Y OTRAS FORMAS DE INTERACCION:

No administrar simultáneamente con otros insecticidas.

5.7.- POSOLOGIA Y MODO DE ADMINISTRACION:

Administrar de forma tópica mediante pulverización o baño a las siguientes dosis:

Bóvidos y camélidos: 2 ml/ litro de agua.

Ovidos, cápridos, cerdos y perros: 4 ml/ litro de agua.

Aplicar el producto al menos dos veces, con 5-7 días de separación.

En perros, repetir el tratamiento cada 5-7 días hasta tres semanas después de la desaparición de los síntomas clínicos.

Después de aplicar el producto, dejar secar la piel al aire libre.

5.8.- SOBREDOSIFICACION (Síntomas, medidas de emergencia, antídotos):

La sobredosificación produce una depresión del sistema nervioso central. En tal caso instaurar el tratamiento sintomático.

5.9.- ADVERTENCIAS ESPECIALES PARA CADA ESPECIE DE DESTINO:

No se han descrito.

5.10.- TIEMPO DE ESPERA:

Bovino, caprino y cerdos: 1 día

Ovino: 7 días

Leche: 24 horas

5.11.- PRECAUCIONES ESPECIALES DE SEGURIDAD QUE HA DE TOMAR LA PERSONA QUE ADMINISTRE O MANIPULE EL PRODUCTO:

Nocivo en caso de ingestión.

Utilizar ropa protectora (guantes y mascarilla).

Evitar el contacto con piel y mucosas. Si éste se produce, lavarse rápidamente con agua y jabón.

Realizar el tratamiento en un lugar ventilado para evitar su inhalación. No comer, beber o fumar durante el mismo.

No almacenar cerca de los alimentos.

Mantener fuera del alcance de los niños.

6.- DATOS FARMACEUTICOS:

INCOMPATIBILIDADES (Importantes):

No se han descrito.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACION:

Conservar en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

PRESENTACION:

Botella de 1L. y bidones de 200 Lt.

Los envases usados y cualquier resto de contenido deberán ser eliminados de forma segura para el medio ambiente y de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales en la materia.