

Solución de aceponato de hidrocortisona de administración tópica.
Antipruriginoso, antiinflamatorio. Caninos.

Acederm se encuentra formulado a base de aceponato de hidrocortisona: un corticoide de la familia de los diésteres que se caracteriza por lograr una rápida penetración a través del estrato córneo de la piel para luego ser metabolizado en las estructuras dérmicas. Esta cinética en particular, su metabolismo a nivel dermal, permite generar un potente efecto antiinflamatorio que minimiza los efectos secundarios locales y sistémicos..

Fórmula

Hidrocortisona aceponato 0,584 mg
Agentes de formulación, c.s.p 1 ml

Acederm está indicado en el tratamiento de las dermatitis inflamatorias y pruríticas del perro.

Vía de administración, posología y duración del tratamiento

El producto se administra sobre la piel y no requiere de masajes tras su aplicación. La aspersion se debe realizar a una distancia de 10 cm de la zona a tratar. La dosis recomendada por día es de 1,52 µg de hidrocortisona aceponato por cada cm² de piel afectada. Esta dosis puede obtenerse con dos pulsaciones del pulverizador sobre la superficie a tratar equivalente a un cuadrado de 10 cm x 10 cm.

Se recomienda la administración diaria durante un período de 7 días. De acuerdo al origen de la dermatitis -inflamatoria o prurítica- el tratamiento podrá continuarse bajo criterio del médico veterinario actuante.

Si el animal se encontrara mojado, deberá secarse bien -tanto la piel como el pelo- antes del tratamiento.

Evitar el contacto con la boca y ojos del animal.

Contraindicaciones

No usar en casos en que se encuentre presente una úlcera cutánea.

Precauciones

En ausencia de información específica, se deberá evaluar el beneficio-riesgo al utilizar el medicamento en animales con el síndrome de Cushing.

Se sabe que los glucocorticosteroides ralentizan el crecimiento, por lo que el uso en animales jóvenes (menores de 7 meses) debe basarse en el criterio veterinario de acuerdo con el riesgo-beneficio de la situación en particular.

Uso durante la gestación y lactancia: no ha quedado demostrada la seguridad del medicamento veterinario durante la gestación ni la lactancia.

Utilícese únicamente de acuerdo con la evaluación beneficio-riesgo efectuada por el veterinario responsable.

En aquellas ocasiones en las que el área afectada involucra gran parte de la superficie corporal del animal el uso del producto debe quedar a consideración y criterio del médico veterinario; en estos casos, se recomienda realizar estudios clínicos periódicos.

Dado que la formulación tiene un sabor que puede resultar amargo, si el animal se lame inmediatamente después de la aplicación puede presentarse un aumento de la salivación. Esta desaparecerá algunos minutos después, sin necesidad de aplicar ningún tratamiento.

Efectos colaterales

En casos muy raros, pueden producirse reacciones locales transitorias en el punto de aplicación (eritema).

Advertencias

- No beber, fumar o comer durante su aplicación.
- No pulverizar sobre la llama.
- Lavarse las manos después de su aplicación.
- Evitar el contacto con los ojos, labios y mucosas. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua.

- No almacenar junto con alimentos.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Evitar su ingestión. Si ocurriese ingestión accidental, llamar al médico.

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.

- Conservar en su envase original bien cerrado en lugar seco al abrigo de la luz solar directa y entre 15 °C y 30 °C.

Presentación

Envase con tapa y con bomba aspersora anexa.
Contiene 20 ml que equivalen a 153 aspersiones.

SENASA

Certificado N° 17-107

Est. Elab. N° 4384 Industria Argentina

Elaborado por BROUWER S.A.

Dir. Técn.: Rodolfo A.M. Perotti. Médico Veterinario M.P. N° 2705

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD). Buenos Aires, Argentina. Tel.: (54 11) 4555-6663.

www.brouwer.com.ar