

EASOTIC®

Hidrocortisona aceponato 1,11 mg, gentamicina sulfato 1505 UI, miconazol nitrato 17,4 mg

Virbac EasOtic*

REG. SAG N° 2521-B

COMPOSICION

Cada 1 mL de producto contiene: Hidrocortisona aceponato 1,11 mg 1505 UI Gentamicina sulfato (equivalente a 2,51 mg de Gentamicina sulfato) (equivalente a 1,67 mg de Gentamicina base) Miconazol nitrato 17,4 mg (Equivalente a 15,1 mg de miconazol base) Excipientes c.s.p. 1 ml

ESPECIES DE DESTINO

Perros.

INDICACIONES DE USO

Tratamiento de la otitis externa aguda y de la exacerbación aguda de la otitis externa recurrente asociada a bacterias sensibles a la gentamicina y a hongos sensibles a míconazol, en particular Malassezia pachydermatis.

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

1 mL del producto por oído infectado (equivale a 1505 UI de gentamina sulfato, 17,4 mg de miconazol nitrato y 1,11 mg de hidrocortisona aceponato), una vez al día por 5 días consecutivos.

Vía de administración:

Ótica.

Modo de empleo:

Agitar antes de usar.

El producto debe usarse a temperatura ambiente, es decir, no instilar producto frío.

Se recomienda limpiar el conducto auditivo externo, secarlo bien antes del tratamiento y cortar el exceso de pelo en la zona del tratamiento.

Introducir la cánula atraumática en el canal auditivo. Administrar una dosis (1 mL) del producto en cada oído afectado. Esta dosis se libera mediante la activación de la bomba.

La bomba sin aire permite administrar el producto sin importar la posición del frasco o del perro.

Después de la aplicación, la base de la oreja debe ser masajeada suavemente para permitir que el producto penetre en la parte inferior del canal auditivo.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños

En el caso que ocurra hipersensibilidad a alguno de los componentes, suspender el tratamiento e instaurar una terapia adecuada. El uso del producto debe estar basado en la identificación del microrganismo involucrado en la infección y en las pruebas de susceptibilidad.

En el caso de otitis parasitaria, se debe implementar un tratamiento acaricida.

Antes de aplicar el producto, se debe examinar el conducto auditivo externo para asegurarse que el tímpano no está perforado evitando el riesgo de transmisión de la infección al oído medio y prevenir daños al aparato vestibular y coclear.

CONTRAINDICACIONES

No administrar en caso de hipersensibilidad a alguno de los componentes.

No usar si el tímpano está perforado.

No usar en perros con demodicosis generalizada.





EFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

Se puede presentar un enrojecimiento leve a moderado en el conducto auditivo (2,4% de los perros tratados) y/o pápulas en menor frecuencia (menos del 1% de los perros tratados). En todos los casos no se necesita suspender el tratamiento, pues los perros se recuperan sin ninguna terapia específica.

En muy raras ocasiones, el producto se ha asociado con problemas auditivos (pérdida parcial de la audición o sordera), generalmente temporales y principalmente en perros geriátricos. En caso de ocurrir, interrumpir el tratamiento.

En muy rarás ocasiones, se han observado reacciones de hipersensibilidad tipo I (inflamación facial, prurito alérgico. En caso de ocurrir, interrumpir el tratamiento.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente, entre 15 y 30°C, en lugar seco y protegido de la luz solar. Descartar después de 10 días de uso.

PRESENTACIÓN

Frasco de 10 mL.

Venta bajo Receta Médico Veterinaria

USO VETERINARIO