

TABERNIL[®] Antiasmático

Solución oral para problemas respiratorios

de tipo asmático

Laboratorio

DIVASA-FARMAVIC, S.A. (DFV[®])

Forma farmacéutica

Solución oral (Sol.o.)

Composición por ml:

Hidroxiclورو de difenhidramina 0,8 mg; hidrocloreuro de efedrina 2 mg; teofilina 4 mg; dexametasona (fosfato de dexametasona y sodio)* 0,04 mg.

Excipientes: parahidroxibenzoato de metilo, sal de sodio (E-219) 1,2 mg; parahidroxibenzoato de propilo, sal de sodio (E-217) 0,5 mg; Otros excipientes c.s.p. 1 ml.

*(1 g de fosfato de dexametasona y sodio equivale a 760 mg de dexametasona base).

Indicaciones y especies de destino

Pájaros y Aves ornamentales: Tratamiento sintomático de procesos respiratorios de tipo asmático y como terapia de apoyo del tratamiento específico de determinadas patologías respiratorias infecciosas.

Contraindicaciones

Aunque no se han descrito en las especies de destino, de modo general y atendiendo a los componentes, su uso está contraindicado en animales con alteraciones cardiacas.

- No usar en procesos infecciosos agudos no controlados mediante la quimioterapia apropiada.

Vía de administración

Vía oral en el agua de bebida.

Posología

Pájaros y Aves ornamentales:

- Dosis por kg p.v./día:

Difenhidramina clorhidrato 0,6-1,2 mg; efedrina clorhidrato 1,5-3,0 mg; teofilina 3,0-6,0 mg; dexametasona (fosfato sódico) 0,03-0,06 mg.

Lo que corresponde a 0,75-1,5 ml Tabernil® Antiasmático/kg p.v.

- Dosis por animal/día (canario de 15 g p.v.)

Difenhidramina clorhidrato 0,009-0,018 mg; efedrina clorhidrato 0,0225-0,045 mg; teofilina 0,045-0,090 mg; dexametasona (fosfato sódico) 0,45-0,90 µg.

- Preparación del agua medicada para canarios (15 gramos p.v.):

10 ml de agua medicada – añadir 2 gotas a 10 ml de agua potable.

100 ml de agua medicada – añadir 20 gotas a 100 ml de agua potable.

- Para otras aves deben calcular las cantidades necesaria utilizando la dosis por kg p.v./día.

Precauciones especiales

- En caso de existir enfermedades infecciosas o parasitarias debe instaurarse una terapia específica.
- El consumo diario de agua depende de la temperatura ambiental y de otros factores como el estado fisiológico de las aves por lo que la cantidad real de agua consumida puede variar considerablemente.

Tiempo de espera

No se aplica.

Modo de conservación

- No conservar a temperaturas superiores a 25 °C.
- Conservar en lugar seco.

Presentación

Frasco de 20 ml.

Reg. N°

2.066 ESP