

Medida: 10 cm de ancho y de alto 8,6 cm

USO VETERINARIO

Venta con receta veterinaria archivada

Control Part[®]

**Broncoespasmolítico - Broncodilatador
Secretolítico - Espasmolítico uterino - Tocolítico
Solución inyectable**

El Clembuterol es un potente simpaticomimético con gran afinidad por los receptores β_2 de la zona bronquial y del músculo liso uterino, por lo que sus acciones principales son: a) a nivel pulmonar: dilatación bronquial, estimulación de la vibración de las ciliias facilitando la expectoración, aumento de la ventilación pulmonar; b) a nivel uterino: relajación inhibiendo las contracciones, dilatación.

Indicaciones: En equinos: Broncoespasmo - Bronquitis - Bronquiolitis - Enfermedad pulmonar obstructiva crónica - Afecciones pulmonares agudas y crónicas. De óptimo resultado al ser suministrado conjuntamente con antibióticos en infecciones broncopulmonares. Previene reacciones alérgicas respiratorias. En equinos, bovinos, ovinos y porcinos: Postergación del parto - Relajante uterino para maniobras tocológicas y cirugía uterina.

Fórmula: Cada 100 mL contiene: Clembuterol clorhidrato 3,2 mg; Excipientes c.s.
Administración y dosis:

A) Afecciones bronquiales: Vía inyectable (I.M. o E.V.): Equinos: 5 mL (0,16 mg de Clembuterol) cada 200 Kpv. Dos veces por día, durante no menos de dos días.

Vía inhalatoria: Equinos: 2 mL (0,064 mg de Clembuterol) diluido en la menor cantidad posible de

agua destilada o solución fisiológica, una o dos veces por día.

B) Relajación uterina: Vía inyectable (I.M. o E.V.): Equinos, bovinos y porcinos: 10 mL (0,320 mg de Clembuterol) por animal. Ovinos: 7 mL (0,224 mg de Clembuterol) por animal.

Precauciones: No faenar para consumo humano antes de 20 días desde la última aplicación. No destinar la leche para consumo humano antes de 15 días desde la última aplicación.

Contraindicaciones: No emplear asociado a corticosteroides. No usar en animales durante la lactancia. En animales en gestación no debe asociarse a medicamentos vasodilatadores. Si se usa anestesia epidural debe suministrarse simultáneamente un medicamento vasoconstrictor. Si se empleara conjuntamente con atropina proceder con cautela dado que ambas sustancias aumentan la frecuencia cardíaca. Su efecto es anulado por la oxitocina y la prostaglandina. No debe ser usado en equinos con alteraciones cardiovasculares, ya que puede producir taquicardia.

Acciones colaterales y secundarias: Aplicado por vía E.V; en algunos casos, puede aparecer sudoración y temblores musculares que ceden rápidamente.

Conservar por debajo de 30° C. No refrigerar. No congelar. Los envases utilizados deberán ser eliminados de acuerdo a la legislación local vigente.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Centro Nacional de Intoxicaciones: Argentina: 0800-333-0160. Uruguay: CIAT Tel. (02) 1722.

En Argentina: Laboratorios König S.A. Uruguay 720, B1868BAB. Avellaneda, Buenos Aires
Tel. (011)4208-414. consultatecnica@koniglab.com | Dir. Tec. Dr. Oscar Hortas, M.V. M.P.
N° 2216. **Importado y distribuido:** Ver estuche.

■ SENASA Certificado N° 83.044
■ Estab. Elab. N° 5580.

PA9610-V0

 König