

Ventipulmin®

Diergeneesmiddel UDD
Bronchospasmolyticum voor het paard
50 ml injectievloeistof
REG NL 2532

Samenstelling

Per ml:
0,03 mg clenbuterol hydrochloride.

Dosering/toedieningswijze

2,5 ml per 100 kg lichaamsgewicht,
2 x daags met ca. 12 uur tussentijd (dit
is 1,5 mcg clenbuterol per kg lichaamsgewicht per dag).
Behandelingsduur: maximaal 10 achtereenvolgende dagen.
Langzame injectie i.v.

Indicaties

Aandoeningen waarbij bronchospasmen een rol spelen.
Aandoeningen waarbij secreet, afwijkend wat betreft hoeveelheid en/of samenstelling, in de luchtwegen aanwezig is.

Contra-indicaties

Vanwege de tocolytische werking van clenbuterol dient de toepassing van dit diergeneesmiddel bij drachtige dieren tenminste 2 dagen voor de verwachte partus te worden gestaakt.

Bijwerkingen

De volgende bijwerkingen kunnen voorkomen.

- stijging hartslagfrequentie
- zweten
- bloeddrukdaling
- spiertrillingen
- nervositeit
- sloomheid

Deze verschijnselen zijn van voorbijgaande aard.



Waarschuwingen

Bij toediening aan zogende merries moet rekening worden gehouden met het feit dat uitscheiding in de melk kan plaatsvinden.
Dit middel kan symptomen van ademhalingsinfecties doen verdwijnen zonder de infectie te genezen.
Vermijdt gelijktijdig behandelen met andere sympathicomimetica of vasodilatoren om additie van effect te voorkomen.

Algehele anaesthesie (narcose) van met clenbuterol behandelde dieren kan leiden tot verstoring van het hartritme.

Gebruik van lokaal-anaesthetica bij met clenbuterol behandelde dieren kan leiden tot een additief vaatverwijzend en bloeddruk verlagend effect.
Indien een gecombineerde toepassing van Ventipulmin® injectie en corticosteroiden wordt overwogen, dient nauwkeurige veterinaire aandacht en toezicht te worden gegeven, zoals gebruikelijk is na het toepassen van twee sterk werkende stoffen.

Wachttijdadvies

Voor de slacht: 28 dagen.

Houdbaarheid

3 jaar beneden 25°C.

Overige produktinformatie

Clenbuterol is een selectief beta-2-sympathicomimeticum met een snel optredend en lang aanhoudend bron-

chospasmolytisch effect. Bovendien heeft clenbuterol duidelijke secretolytische en trilhaar activerende eigenschappen.

Deze farmacologische werking, gevonden bij laboratoriumdieren, werd in uitgebreid klinisch onderzoek bij het paard ook aangetoond.
Door zijn goede eigenschappen kan bij paarden met een chronische luchtwegaandoening na behandeling met Ventipulmin® een genezing c.q. verbetering worden vastgesteld. Bij het paard wordt een bemoeilijkte ademhaling duidelijk positief beïnvloed, terwijl eventuele neusuitvloeiing en hoestfrequentie verminderen; vaak reeds na enkele dagen behandelen.

Verpakking

Bruine glazen injectieflacon à 50 ml met rubberstop en metalen cap in kartonnen doos.

Buiten bereik en zicht van kinderen bewaren.

Voor Nederland:
**Boehringer Ingelheim bv,
Alkmaar.**

Fabrikant:
Labiana Life Sciences, S.A.,
Barcelona, Spanje.