

**A KÜLSŐ CSOMAGOLÁSON ÉS A KÖZVETLEN CSOMAGOLÁSON
FELTÜNTETENDŐ ADATOK**

100 ml-es injekciós üveg és kartondoboz

1. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNY NEVE

Denagard 200 mg/ml oldatos injekció sertések részére A.U.V.

2. HATÓANYAGOK MEGNEVEZÉSE

Hatóanyag:

Tiamulin 162,2 mg
(ami megfelel 200,0 mg tiamulin-hidrogén-fumarátnak)

Segédanyagok: ad 1,0 ml

3. GYÓGYSZERFORMA

Oldatos injekció.

4. KISZERELÉSI EGYSÉG

100 ml

5. CÉLÁLLAT FAJOK

Sertés.

6. JAVALLAT(OK)

Brachyspira hyodysenteriae fertőzés következtében létrejött sertésdizentéria kezelésére, amelyet *Bacteroides* és *Fusobacterium* fajok súlyosbíthatnak, *Brachyspira pilosicoli* okozta vastagbélgyulladás (kolitisz) és *Lawsonia intracellularis* okozta ileitisz kezelésére, *Mycoplasma hyopneumoniae* által okozott enzootiás pneumonia kezelésére, amelyet *Pasteurella multocida* és *Actinobacillus pleuropneumoniae* szövődmény súlyosbíthat. *Mycoplasma hyosynoviae* okozta artritisz kezelésére a sántaság csökkentése és a súlygyarapodás visszaállítása céljából. Tiamulin érzékeny *Actinobacillus* törzsek okozta pleuropneumonia kezelésére.

7. ADAGOLÁS ÉS AZ ALKALMAZÁS MÓDJA

A készítményt intramuszkulárisan, mélyen az izomba kell adagolni.

Az egy oltási helyre intramuszkulárisan beadható maximális mennyiség a 10 ml-t nem haladhatja meg.

Sertésdizentéria és kolitisz kezelésére:

A kívánt adag 8,0 mg tiamulin bázis/ttkg (közel egyenlő 10 mg tiamulin-hidrogén-fumarát/ttkg-mal). Ez elérhető 1,0 ml állatgyógyászati készítmény/20 ttkg. adaggal, naponta, 1-2 napon át.

Enzootiás pneumonia kezelésére:

A kívánt adag 12,3 mg tiamulin bázis/ttkg (közel egyenlő 15 mg tiamulin-hidrogén-fumarát/ttkg-mal). Ez elérhető 1,5 ml állatgyógyászati készítmény/20 ttkg. adaggal, naponta egyszer, 3 egymást követő napon át.

Mycoplasma hyosynoviae okozta artritisz:

A kívánt adag 12,3 mg tiamulin bázis/ttkg (közel egyenlő 15 mg tiamulin-hidrogén-fumarát/ttkg-mal). Ez elérhető 1,5 ml állatgyógyászati készítmény/20 ttkg. adaggal, naponta egyszer, 3 egymást követő napon át.

Lawsonia intracellularis által okozott ileitisz és Actinobacillus pleuropneumoniae okozta heveny pleuropneumonia kezelése tiamulin érzékeny törzsek esetén:

A kívánt adag 12,3 mg tiamulin bázis/ttkg (közel egyenlő 15 mg tiamulin-hidrogén-fumarát/ttkg-mal). Ez elérhető 1,5 ml állatgyógyászati készítmény/20 ttkg. adaggal, naponta egyszer, 3 egymást követő napon át.

8. ÉLELMEZÉS-EGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ(K)

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: Hús és egyéb ehető szövetek: 22 nap

9. KÜLÖNLEGES FIGYELMEZTETÉS(EK), HA SZÜKSÉGESEK

Ha az injekcióban kristálykiválás figyelhető meg, a készítményt tilos felhasználni.

10. LEJÁRATI IDŐ

Felhasználhatóig

Felbontás után 28 napig használható fel.

11. KÜLÖNLEGES TÁROLÁSI ELŐÍRÁSOK

Legfeljebb 30 °C-on tárolandó. Hűtőben nem tárolható. Nem fagyasztható. Közvetlen napfénytől és hőhatástól védve tartandó.

12. KÜLÖNLEGES ÓVINTÉZKEDÉSEK A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNYEK VAGY HULLADÉKAIK ÁRTALMATLANNÁ TÉTELÉRE, HA SZÜKSÉGES

Ártalmatlanná tétel: olvassa el a használati utasítást.

13. „KIZÁRÓLAG ÁLLATGYÓGYÁSZATI ALKALMAZÁSRA” SZAVAK ÉS A KIADHATÓSÁGRA ÉS FELHASZNÁLÁSRA VONATKOZÓ FELTÉTELEK ÉS KORLÁTOZÁSOK, AMENNYIBEN ALKALMAZHATÓ

Kizárólag állatgyógyászati alkalmazásra. Kizárólag állatorvosi vényre adható ki.

14. „GYERMEKEK ELŐL GONDOSAN EL KELL ZÁRNI!” SZAVAK

Gyermekek elől gondosan el kell zárni!

15. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJÁNAK NEVE ÉS CÍME

Elanco GmbH
Heinz-Lohmann-Str. 4
27472 Cuxhaven
Németország

16. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY SZÁMA(I)

3128/1/12 NÉBIH ÁTI (100 ml)

17. A GYÁRTÁSI TÉTEL SZÁMA

Gy.sz.: {szám}