



武汉福鑫化工有限公司

Wuhan Fortuna Chemical Co.,Ltd

DOXICICLINA 100%

pulbere

COMPOZIȚIA PREPARATULUI

Doxiciclinehyclate..... 1000mg/gr

Lactose..... pîna la 1 gr

PROPRIETĂȚILE FARMACOLOGICE

Doxiciclina face parte din grupa tetraciclinelor și acționează bacteriostatic împotriva majorității bacteriilor Gram pozitive și negative ca Bordetela Campylobacter, E.coli Haemophilus Pasteurela, Salmonela Staphilococussi streptococcus, Chlamidia, Mycoplasma și Rickettsia.

Doxiciclina se bazează pe inhibiția sintezei proteinei bacteriei. Are o sensibilitate ridicată la pulmoni unde este pe larg folosit în infecțiile respiratorii.

INDICAȚII TERAPEUTICE

Infecțiile respiratorii și gastro intestinale cauzate de microorganismele sensibile la doxiciclină ca Mycoplasma, Rickettsia, Pasteurela, Salmonela, Staphilococcus, Streptococcus.

SPECII TINTĂ

rumegătoare, porcine, pasari.

CALE ȘI MOD DE ADMINISTRARE. DOZE:

Păsări 20 mg per kg greutate corporală - timp de 3-5 zile

Porcine 100-150 mg per litru apă de băut, timp de 3-5 zile.

Rumegătoare 1gr/100kg masă corporală, timp de 3-5 zile

Interacțiuni cu alte antibiotice nu sunt semnalate.

Timp de așteptare

Pentru carne

Rumegătoare 14 zile, porcine, 8 zile, pasari 7 zile

CONTRAINDICAȚII

Hipersensibilitate la tetracycline. Nu se administrează la păsările ouătoare, a căror ouă sunt destinate consumului uman

REAȚII ADVERSE

Decolorarea dinților la animalele tinere

PĂSTRARE

Produsul este valabil timp de 3 ani dacă este păstrat în încăperi uscate și la întuneric la temperatura camerei (15-25°C)

Apă de băut cu produsul se pastrează nu mai mult de 24 ore de la amestec dacă este păstrat la temperatura camerei.

PREZENTARE, AMBALAJ

1kg, 25kg