



성분 및 함량

본제 1L 중
플로르페니콜
(Florfenicol)
..... 100g

포장단위

1L

호흡기 치료의 정석

셀바 10%(Celbar 10%)

셀바 10%는 호흡기 질병 치료에 효과적인 플로르페니콜을 주성분으로 하여 주요 호흡기질환에 대한 높은 감수성을 나타내며, 경구 투여 후 1시간내에 혈액과 폐에서 유효농도 이상으로 분포하므로 빠르고 간편하게 치료할 수 있습니다.

1. 뛰어난 효과와 검증된 품질

셀바 10%는 호흡기 질병을 일으키는 주요 세균에 대해서 매우 높은 감수성을 지니고 있으며 최고순도의 플로르페니콜 원료를 최적의 생산시설에서 제조함으로써 많은 고객의 사랑을 받고 있는 베스트셀러입니다.

2. 신속한 흡수와 조직내 높은 분포

경구 투여 후 1시간내에 혈액과 폐에서 유효농도 이상으로 분포하므로 호흡기 질병을 빠르게 간편하게 치료할 수 있습니다.

3. 간편한 음수 투약

음수에 희석하여 투여하므로 주사 스트레스와 노동력을 줄일 수 있으며, 약물은 음수를 통해 빠르게 흡수되므로 신속하게 치료할 수 있습니다.

■ 효능 및 효과

가. 돼지의 홍막폐렴균, 파스튜렐라성폐렴, 마이코플라즈마성 폐렴 등 호흡기 질환과 연쇄상구균증의 치료

나. 닭의 대장균에 의한 호흡기 질병의 치료

■ 용법 및 용량

가. 돼지 : 물 100L당 본제 100ml 비율로 음수에 희석하여 5일간 투여하십시오.
또는 체중 10kg당 본제 1ml(플로르페니콜 100mg에 해당)를 음수에 첨가하여 5일간 투여하십시오.

나. 닭 : 물 100L당 본제 100ml의 비율로 음수에 희석하여 5일간 투여하십시오.
또는 체중 1kg당 본제 0.2ml(플로르페니콜 20mg에 해당)를 음수에 첨가하여 5일간 투여하십시오.

■ 주의사항

- 제품 사용시 사용설명서에 기재된 모든 내용을 확인한 후 사용하십시오.
- 휴약기간은 다음과 같으며 준수하지 않을 경우 축산물 내에 잔류될 수 있으므로 시간까지 정확히 계산하여 준수하십시오.

1) 돼지: 16일

2) 닭: 2일

■ 저장방법/유효(사용)기간

* 실온(1~30℃)의 어두운 곳에 보관하십시오.

* 유효(사용)기간 : 제조일로부터 24개월

