

Composition:

Each vial contains Ceftiofur sodium equivalent to Ceftiofur 1 gm.

Reconstitution of the sterile powder:

Cefgard vet Sterile powder should be reconstituted as follows: 1 gm vial- Reconstitute with 20 ml Sterile water for injection (supplied in pack). Each ml of the resulting solution contains Ceftiofur Sodium Equivalent to 50 mg Ceftiofur. Shake thoroughly prior to use.

Cattle, Sheep & Goat:

Cefgard vet is indicated for the treatment of respiratory disease, shipping fever, pneumonia associated with pasteurella haemolytica, pasteurella multocida and haemophillus somnus. Cefgard vet. Also indicated for treatment of acute bovine interdigital necrobacillosis (foot rot, pododermatitis) associated with fusobacterium necrophorum.

Day old chicks & turkey:
Cefgard vet Is indicated for the control of early mortality, associated with E. coli organisms susceptible to ceftiofur, in day-old chicks.

Dosage & Administration:

Cefgard vet can be use Intramsucularly in cattle and Subcutaneously in day old chicks. Cattle, Sheep & Goat:

1.1 - 2.2 mg/kg body weight or 1 - 2 ml reconstituted sterile solution per 45 kg body weight. Treatment should be repeated at 24 hour intervals for a total of 3 consecutive days. May also be used on days 4 and 5 for animals that do not show a satisfactory response (recovery) after the initial 3 treatments.

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Day-old Chicks:}\\ 0.08-0.20 \ mg \ Ceftiofur/Chick. One \ ml \ of the 50 \ mg/ml \ reconstituted \ solution \ will \ treat approximately 250-625 \ day-old \ chicks. \end{tabular}$

Contraindications:

As with all drugs, the use of ceftiofur sodium sterile powder is contraindicated in animals previously found to be hypersensitive to the drug.

Use of ceftiofur may result in some signs of immediate and transient local pain to the

Use in pregnancy & lactation:The effects of ceftiofur on the reproductive performance, pregnancy and lactation of cattle, swine, sheep and goats have not been determined.

Store in a cool and dry place, protected from light and moisture. Keep all medicines out of the reach of children.

For Veterinary Use Only

Supply:

1 gm vial with 20 ml sterile water for injection in two 10 ml ampoule.





উপাদান:

প্রতিটি ভায়ালে আছে সেফটিওফার সোভিয়াম যা ১ গ্রাম সেফটিওফার এর সমতুল্য।

সল্যুশন তৈরীর নিয়ম: সেফগার্ড ভেট নিম্ললিখিত ভাবে তৈরী হয়: ইনজেকশন এর জন্য ১ গ্রাম ভায়াল ২০ মিলি সরবরাহকৃত স্টেরাইল পানি দ্বারা মিশাতে হবে। তৈরী দ্রবনের প্রতি মিলিতে রয়েছে সেফটিওফার সোডিয়াম যা ৫০ মিগ্রা সেফটিওফার এর সমতুল্য। ব্যবহারের পূর্বে ভালভাবে ঝাকিয়ে নিতে হবে।

নির্দেশনা:

গবাদিপ্রাণি, ভেড়া ও ছাগলঃ গবাদিপ্রাণির শ্বাসতন্ত্রের রোগ, শিপিং ফিভার, পাস্তরেলা হেমোলাইটিকা, পাস্তরেলা মাল্টোসিডা এবং হেমোফিলাস সোমনাস দ্বারা সৃষ্ট নিউমোনিয়ায় সেফগার্ড ভেট নির্দেশিত। এছাড়াও ফুসোব্যাকটেরিয়াম নেকরোফোরাম দ্বারা সৃষ্ট ফুট রোট, পোডোডার্মাটাইটিস এর চিকিৎসায় এটি ব্যবহৃত হয়। এক দিন বয়সী মুরগীর বাচ্চাঃ

ই.কোলাই ব্যাকটেরিয়া দ্বারা দ্রুত মৃত্যু নিয়ন্ত্রনে **সেফগার্ড ভেট** নির্দেশিত।

মাত্রা ও প্রয়োগবিধি:

সেফগার্ড ভেট গবাদিপ্রাণির ইন্ট্রামাসকুলার পথে এবং একদিনের বাচ্চার চামড়ার নীচে ব্যবহার করা যায়। ১.১-২.২ মিগ্রা/কেজি দৈহিক ওজন অথবা ১-২ মিলি প্রতি ৪৫ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ২৪ ঘন্টা পরপর তিন দিন। প্রয়োজনে প্রাণির জন্য চতুর্থ এবং পঞ্চম দিনেও চিকিৎসা চালিয়ে যেতে হবে।

এক দিন বয়সী মুরগীর বাচ্চা:

০.০৮-০.২০ মিগ্রা সেফটিওফার/মুরগীর বাচ্চা। ১ মিলি তৈরীকৃত সেফগার্ড ভেট দিয়ে প্রায় ২৫০-৬২৫টি মুরগীর বাচ্চার চিকিৎসা করা যায় ।

প্রতিনির্দেশনা:

সেফটিওফার সোডিয়ামের প্রতি অতি সংবেদনশীল প্রাণিতে ব্যবহার করা উচিত নয়।

পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া:

সেফগার্ড ভেট ইনজেকশন ব্যবহারের ফলে ঐ স্থানে তাৎক্ষণিক ব্যথা অনুভূত হতে পারে।

গর্ভাবস্থা এবং স্তনদানকালে ব্যবহার:

প্রজনন, গর্ভাবস্থা, স্তনদানকারী গরাদিপ্রাণির ক্ষেত্রে সেফগার্ড ভেট এর প্রভাব সুপ্রতিষ্ঠিত নয়।

সংরক্ষণ:

আলো থেকে দুরে, শুষ্ক ও শীতল (৩০^০ সে: তাপমাত্রার নীচে) স্থানে রাখুন। সকল ঔষধ শিশুদের নাগালের বাহিরে রাখন।

শুধমাত্র প্রাণি চিকিৎসায় ব্যবহার্য

সরবরাহ:

১ গ্রাম ভায়াল এবং ২০ মিলি ইনজেকশন তৈরীর পানি ১০ মিলির দুটি অ্যাম্পুলে।

