

ИНФОРМАЦИЯ, КОЯТО СЕ ИЗПИСВА ВЪРХУ ВЪНШНАТА ОПАКОВКА

Външна картонена опаковка на 1 бутилка от 125 ml

Външна картонена опаковка на 1 бутилка от 250 ml

Външна картонена опаковка на 1 бутилка от 500 ml

Външна картонена опаковка на 1 бутилка от 1 L

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНИЯ ЛЕКАРСТВЕН ПРОДУКТ

Gabbrovet Multi 140 mg/ml разтвор за прилагане във вода за пиене/мляко за бозаещи телета и прасета

2. КОЛИЧЕСТВО НА АКТИВНИТЕ ВЕЩЕСТВА

1 ml съдържа 140 mg Paromomycin (като sulfate), съответстващо на 140 000 IU активност на paromomycin или съответстващо на приблизително 200 mg paromomycin sulfate

3. РАЗМЕР НА ОПАКОВКАТА

125 ml

250 ml

500 ml

1 L

4. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВЛП

Говеда (бозаещи и новородени телета) и прасета.

5. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

6. НАЧИНИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Перорално приложение.

7. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Карентни срокове

Говеда (бозаещи телета и новородени телета):

- Колибацилоза: доза: 25-50 mg/kg/ден за 3 до 5 дни. Месо и вътрешни органи: 20 дни.

- Криптоспоридиоза: доза: 150 mg/kg/ден за 5 дни. Месо и вътрешни органи: 110 дни.

Прасета: Месо и вътрешни органи: 3 дни.

Поради натрупването на паромомицин в черния дроб и бъбреците, трябва да се избягват всякакви повторни курсове на лечение по време на карентния срок.

8. СРОК НА ГОДНОСТ

Ехр: {мм/гггг}

За HDPE бутилки от 125 ml, 250 ml, 500 ml и 1 L:

След отваряне използвай в рамките на 6 месеца до __/__/__. След разтваряне във вода използвай в рамките на 24 часа. След разтваряне в мляко или млекозаместител използвай в рамките на 6 часа.

За HDPE/EVOH/HDPE бутилки от 250 ml, 500 ml и 1 L:

След отваряне използвай в рамките на 3 месеца до __/__/__. След разтваряне във вода използвай в рамките на 24 часа. След разтваряне в мляко или млекозаместител използвай в рамките на 6 часа.

9. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

След първо отваряне, бутилката трябва да се пази плътно затворена.

За HDPE бутилки от 125 ml и 250 ml: Да не се съхранява при температура над 25 °C.

10. НАДПИСЪТ „ПРЕДИ УПОТРЕБА ПРОЧЕТЕТЕ ЛИСТОВКАТА“

Преди употреба прочетете листовката.

11. НАДПИСЪТ “САМО ЗА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКА УПОТРЕБА”

Само за ветеринарномедицинска употреба.

12. НАДПИСЪТ “ДА СЕ СЪХРАНЯВА ДАЛЕЧ ОТ ПОГЛЕДА И НА НЕДОСТЪПНИ ЗА ДЕЦА МЕСТА”

Да се съхранява далеч от погледа и на недостъпни за деца места.

13. ИМЕ НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА РАЗРЕШЕНИЕ ЗА ТЪРГОВИЯ**14. НОМЕРА НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА ТЪРГОВИЯ НА ВЛП**

Номер на разрешението за търговия на ВЛП: 0022-3136

15. ПАРТИДЕН НОМЕР

Партида {номер}

ИНФОРМАЦИЯ, КОЯТО ТРЯБВА ДА БЪДЕ ИЗПИСАНА ВЪРХУ ПЪРВИЧНАТА ОПАКОВКА

Етикет на 1 бутилка от 125 ml

Етикет на 1 бутилка от 250 ml

Етикет на 1 бутилка от 500 ml

Етикет на 1 бутилка от 1 L

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНИЯ ЛЕКАРСТВЕН ПРОДУКТ

Gabbrovet Multi 140 mg/ml разтвор за прилагане във вода за пиене/мляко за бозаещи телета и прасета

2. КОЛИЧЕСТВО НА АКТИВНИТЕ ВЕЩЕСТВА

1 ml съдържа 140 mg Paromomycin (като sulfate), съответстващо на 140 000 IU активност на paromomycin или съответстващо на приблизително 200 mg paromomycin sulfate

3. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВЛП

Говеда (бозаещи и новородени телета) и прасета.

4. НАЧИНИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Преди употреба прочетете листовката.

5. КАРЕНТНИ СРОКОВЕ

Карентни срокове

Говеда (бозаещи телета и новородени телета):

- Колибацилоза: доза: 25-50 mg/kg/ден за 3 до 5 дни. Месо и вътрешни органи: 20 дни.

- Криптоспоридиоза: доза: 150 mg/kg/ден за 5 дни. Месо и вътрешни органи: 110 дни.

Прасета: Месо и вътрешни органи: 3 дни.

Поради натрупването на паромомицин в черния дроб и бъбреците, трябва да се избягват всякакви повторни курсове на лечение по време на карентния срок.

6. СРОК НА ГОДНОСТ

Exp: {мм/гггг}

За HDPE бутилки от 125 ml, 250 ml, 500 ml и 1 L:

След отваряне използвай в рамките на 6 месеца до __/__/__. След разтваряне във вода използвай в рамките на 24 часа. След разтваряне в мляко или млекозаместител използвай в рамките на 6 часа.

За HDPE/EVOH/HDPE бутилки от 250 ml, 500 ml и 1 L:

След отваряне използвай в рамките на 3 месеца до __/__/__. След разтваряне във вода използвай в рамките на 24 часа. След разтваряне в мляко или млекозаместител използвай в рамките на 6 часа.

7. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

След първо отваряне, бутилката трябва да се пази плътно затворена.

За HDPE бутилки от 125 ml и 250 ml: Да не се съхранява при температура над 25 °C.

8. ИМЕ НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА ТЪРГОВИЯ



9. ПАРТИДЕН НОМЕР

Партида {номер}

ПРОФ. Д-Р ХРИСТО ДАСКАЛОВ, ДВМ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР