ЛИСТОВКА ЗА УПОТРЕБА

DUPHALYTE—ДУФАЛАЙТ

Стерилен инжективен разтвор от витамини, електролити, аминокиселини и декстроза

1. ИМЕ И ПОСТОЯНЕН АДРЕС НА ПРИТЕЖАТЕЛЯ НА ЛИЦЕНЗА ЗА УПОТРЕ-БА И НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, АКО ТЕ СА РАЗЛИЧНИ

Притежател на лиценза за употреба

Fort Dodge Animal Health

Holland CJ van Houtenlaan 361381 CP Weesp, the Netherlands

Упълномощен производител, отговорен за освобождаване на партидата:

Fort Dodge Veterinaria, S.A. (Olot plant)

Vall de Bianya (Girona), Spain

2. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИЯ ПРОДУКТ

DUPHALYTE -Стерилен инжективен разтвор от витамини, електролити, аминокиселини и декстроза

3. СЪДЪРЖАНИЕ НА АКТИВНАТА(ИТЕ) СУБСТАНЦЯ(ИИ) И ПОМОЩНИТЕ ВЕЩЕСТВА

Активна субстанция(и):

В един мл. от препарата се съдържат:

ВИАТМИНИ

0.10 Mr Витамин В1 (хидрохлорид)

Витамин В2 (като натриев фосфат)

0.04 мг

Витамин В6 (хидрохлорид) 0.10 мг Витамин В12 0.05 μΓ

1.50 мг Никотинамид

d-Пантенол 0.05 MF

ЕЛЕКТРОЛИТИ

0.23мг Калциев хлорид хексахидрат 0.29 мг Магнезиев сулфат 7 Н20

0.20 ME Калиев хлорид

АМИНОКИСЕЛИНИ И ХРАНИТЕЛНИ СЪСТАВКИ

45.56 мг Анхидрирана дикстроза І-Аргинин хидрохлорид 0.025 мг І-Цистеин хидрохлорид монохидрат 0.01 MF

Мононатриев глутамат 0.04 мг 0.01 мг I-Хистедин хидрохлорид монохидрат

І-Изолеуцин 0.01 MF 0.04 мг І-Леуцин

0.03 мг І-Лизин-хидрохлорид

І-Метионин 0.01 мг dl-Фенилаланин 0.03 MF

І-Треонин 0.02 мг

dl-Триптофан 0.01 мг

0.05 мг dl-Валин

Ексципиенти:

Метил парахидроксибензоат 1.80 мг 0.20 ME

Пропил парахидроксибензоат 0.10 мг Фенол

Динатриев адетат 0.15 мг Натриев ацетат 3 Н20 2.50 MF

Лимонова киселина монохидрат (за адаптиране на рН)

Вода за инжектиране q.s. до 1.0 мл.

4. ТЕРАПЕВТИЧНИ ПОКАЗАНИЯ

Да се използва като поддържаща терапия при лечението на състояния със загуба на много течности, електролитен дисбаланс и хипопротеинемия при животните.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Да не се третират животни с доказана свръхчувствителност към активната субстанция или някоя от активните субстанции или помощните вещества.

6. НЕЖЕЛАНИ СТРАНИЧНИ РЕАКЦИИ

Ако забележите някакво сериозно въздействие или други ефекти, вследствие от употребата на този ВМП, които не са описани в тази листовка за употреба, моля незабавно да уведомите Вашия ветеринарен лекар.

7. ВИДОВЕ ЖИВОТНИ, ЗА КОИТО Е ПРЕДНАЗНАЧЕН ВМП

Коне, говеда, свине, кучета, котки и птици.

8. ДОЗИРОВКА ЗА ВСЕКИ ВИД ЖИВОТНО, МЕТОД И НАЧИН НА ПРИЛАГАНЕ

Бавно само интравенозно.

Говеда и Свине Бавно интравенозно, интраперитонеално или подкожно.

Кучета и котки Бавно интравенозно или подкожно.

Прилага се затоплен до температурата на тялото.

Птици

Дозировка:

Коне, говеда, свине

Жребчета, телета, прасета 6 мп/кг живо тегло

Подкожно (зад врата)

Кучета и котки

10 мл/кг живо тегло 10 мл/кг живо тегло

2 мп/кг живо тегло

Птици

0.5 сс за еднодневно пиле 1 сс за еднодневно пуйче

Парентерално хранене с Duphalyte за еднодневни пилета/пуйчета

1% живо тегло за петли

Дозата може да се повтори толкова често колкото е необходимо.

9. СЪВЕТ ЗА ПРАВИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

Да се спазват изискванията за асептика. Да се инжектира много бавно, когато се поставя интравенозно.

10. КАРЕНТЕН СРОК Нула дни

11. СПЕЦИАЛНИ УСЛОВИЯЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Да се съхранява на недостъпни за деца места.

Да се съхранява в неотворени оригинални опаковки на хладно (+2° до + 20° C) и тъмно. Да не се оставя да замръзне. Срок на годност на крайния ветеринарномедицински продукт — 36 месеца

Срок на годност след първото отваряне на опаковката - 28 дни.

12. СПЕЦИАЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ(Я)

DUPHALYTE може да се използва както при бременни животни така и през периода на кърмене. Хора с установена свръхчувствителност към някоя от съставките трябва да

избягват контакт с ветеринарномедицинския продукт.

В случай на случайно самоинжектиране, незабавно да се потърси медицин-

ски съвет, като на лекаря се предостави листовката за употреба или етикета на продукта.

13. СПЕЦИАЛНИ МЕРКИ ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА НЕИЗПОЛЗВАН ПРОДУКТ ИЛИ ОСТАТЪЦИ ОТ НЕГО, АКО ИМА ТАКИВА

ВМП не трябва да бъдат изхвърляни с битови отпадъци или отпадни води. Попитайте Вашия ветеринарен лекар какво да правите с ненужните ВМП. Тези мерки ще помогнат за опазване на околната среда.

14. ДАТАТА НА ПОСЛЕДНАТА РЕДАКЦИЯ НА ТЕКСТА 04.2002

15. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Вид и състав на първичната опаковка: Пластмасова банка по 500 мл

За всяка информация относно този ветеринарномедицински продукт, моля свържете се с териториалния представител на притежателя на лиценза за употреба.