

Дуфалайт розчин
(розчин для ін'єкцій)
листівка-вкладка

Опис

Розчин блідо-жовтого кольору.

Склад

100 мл препарату містять активні речовини:

компонент	одиниці виміру	кількість
Тіаміну гідрохлорид	г	0,0200
Рибофлавіну натрію фосфат	г	0,0084
Піридоксину гідрохлорид	г	0,0200
Ціанокобаламін	г	0,00001
Нікотинамід	г	0,2250
Декспантенол	г	0,0100
Кальцію хлорид гексагідрат	г	0,0230
Магнію сульфат гептагідрат	г	0,0290
Калію хлорид	г	0,0200
Мононатрію L-глутамату	г	0,0040
L-гістидіну гідрохлорид моногідрат	г	0,0010
L-треонин	г	0,0020
L-аргініну гідрохлорид	г	0,0025
L-ізолейцин	г	0,0010
L-лейцин	г	0,0040
L-метіонін	г	0,0010
DL- триптофан	г	0,0010
DL-валін	г	0,0050
DL-фенілаланін	г	0,0030
L-цистеїн гідрохлорид моногідрат	г	0,0010
L-лізину гідрохлорид	г	0,0030
Глюкоза безводна	г	4,5460

Допоміжні речовини: натрію ацетат тригідрат, розчин фенолу 85%, натрію едетат, метилпарагідроксибензоат, пропілпарагідроксибензоат, лимонна кислота моногідрат, вода для ін'єкцій.

Фармакологічні властивості

АТС-vet класифікаційний код: QA11EX Вітаміни групи В та їх комбінації.

Препарат сприяє поповненню організму тварин при дегідратації глюкозою, електролітами, амінокислотами та вітамінами. Глюкоза є джерелом енергії, активізує обмінні процеси. Електроліти сприяють відновленню водно-солевого балансу. Амінокислоти присутні у синтезі протеїну крові, утворенні еритроцитів, транспортуванні гормонів та антитіл. Вітаміни групи В сприяють утворенню ензимів в організмі тварини.

Застосування

Застосовують для лікування тварин та птиці при порушенні електролітного балансу та білкового обміну; втраті маси тіла; крововтраті; надмірному потовиділенні; запальних процесах системи травлення, проносах, блювоті; у післяопераційному періоді; у стані лихоманки; як допоміжний підтримуючий засіб для ослаблених, виснажених, обезводнених тварин.

Дозування

Вид тварин та птиці	Спосіб введення	Доза препарату
Коні	Внутрішньовенно повільно	до 100 мл на 50 кг маси тіла
Лошата	Внутрішньовенно повільно	до 30 мл на 5 кг маси тіла

12. 0 4. 2017

Велика рогата худоба, свині	Внутрішньовенно повільно; внутрішньом'язово; перитоніально або підшкірно	до 100 мл на 50 кг маси тіла
Телята, поросята	Внутрішньовенно повільно; внутрішньом'язово; перитоніально або підшкірно	до 30 мл на 5 кг маси тіла
Собаки, коти	Внутрішньовенно повільно; підшкірно	до 50 мл на 5 кг маси тіла
Одноденні курчата	Підшкірно	0,5–1,0 мл на 1 курча

Протипоказання

Не застосовувати при підвищеній чутливості до складників препарату.

Застереження

Внутрішньовенно препарат вводити дуже повільно. Швидке введення препарату може спровокувати блювоту.

Перед застосуванням препарат нагріти до температури тіла.

Форма випуску

Пластикові флакони, об'ємом 500 мл.

Зберігання

У сухому темному, недоступному для дітей, місці при температурі від двох до 25 °С.

Не заморожувати!

Термін придатності препарату — 36 місяців.

Після першого відбору із флакону препарат необхідно використати впродовж 28 діб.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

Зоетіс Інк. (США)

Zoetis Inc. (USA)

10 Сільван Вей, Парсіппані, Нью Джерсі 07054

10 Sylvan Way, Parsippany, New Jersey 07054

Виробник готового препарату:

Зоетіс Менюфекчурінг енд Рісерч Спеін, С.Л.
(Іспанія)

Zoetis Manufacturing and Research Spain, S.L.
(Spain)

Валь де Біанья, 17813 Жирона

Vall de Bianya, 17813 Gerona