

**Дуфалайт розчин  
(розчин для ін'єкцій)  
листівка–вкладка**

**Опис**

Розчин блідо–жовтого кольору.

**Склад**

1 мл препарату містить діючі речовини:

компонент	одиниці виміру	кількість
вітамін В <sub>1</sub>	МГ	0,1
вітамін В <sub>2</sub>	МГ	0,084
вітамін В <sub>6</sub>	МГ	0,2
вітамін В <sub>12</sub>	МГ	0,1
нікотинамід	МГ	2,25
D-пантенол	МГ	0,1
кальцію хлорид	МГ	0,154
магнію сульфат	МГ	0,29
калію хлорид	МГ	0,2
глюкозу безводну	МГ	45,46
аргініну гідрохлорид	МГ	0,025
цистеїну моногідрат гідрохлорид	МГ	0,01
глутамат натрію	МГ	0,04
гістидину моногідрат гідрохлорид	МГ	0,01
ізолейцин	МГ	0,01
лейцин	МГ	0,04
лізину гідрохлорид	МГ	0,03
метіонін	МГ	0,01
фенілаланін	МГ	0,03
треонін	МГ	0,02
триптофан	МГ	0,01
валін	МГ	0,05

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

**Фармакологічні властивості**

Препарат сприяє поповненню організму тварин при дегідратації глюкозою, електролітами, амінокислотами та вітамінами. Глюкоза є джерелом енергії, активізує обмінні процеси. Електроліти сприяють відновленню водно-сольового 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, блівоті; 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

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 підвищенні чутливості до складників препарату.

#### Застереження

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

Перед застосуванням препарат нагріти до температури тіла.

#### Форма випуску

Пластикові флакони по 500 мл.

#### Зберігання

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

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.,  
100 Кампус Драйв,  
Флорхем Парк, Нью Джерсі 07932, США

#### Виробник готового препарату

Зоетіс Менюфекчурінг енд Рисерч Спеін,  
С.Л., 17813 Валь де Біанья  
(Жирона), Іспанія

Zoetis Inc.,  
100 Campus Drive,  
Florham Park, New Jersey 07932, USA

Zoetis Manufacturing and Research Spain, S.L.,  
Vall de Bianya, 17813 Gerona  
Spain