

ЄвітСел
(емульсія)
листівка-вкладка

Опис

Емульсія молочно-білого кольору

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини (за АДР/мг):

а-токоферолу ацетат (вітамін Е) – 100,0;

селен (натрію селеніт) – 0,30.

Допоміжні речовини: бутилгідрокситолуол, полісорбат-80, спирт бензиловий, вода високоочищена.

Фармакологічні властивості

АТСvet QА12СЕ99, селен, комбінації + QА11НА03, токоферол (вітамін Е)

Активно діючі речовини: вітамін Е та селен є природніми високоактивними антиоксидантами з різними механізмами дії, які в різні періоди ефективно взаємодоповнюють дію один одного, протидіють вивільненню вільних радикалів та попереджують їх деструктивний вплив на мембрани клітин.

Вітамін Е попереджує окиснення ліпідних компонентів мембран клітин, шляхом гальмування процесів створення перекисів водню. У більш пізній період, селен шляхом гідроксилування приймає участь у створенні глутатіонпероксидази і здатний не тільки перетворювати перокиси водню в менш небезпечні спирти, але й попереджувати вивільнення вільних радикалів шкідливих для організму тварин.

Вітамін Е, також, стимулює синтез багатьох ферментів, приймає участь в метаболізмі нуклеїнових кислот і простагландинів, покращує тканинне дихання, стимулює синтез білків, захищає від окиснення вітамін А, інгібує синтез холестеринів та нормалізує вміст ліпідів у крові.

Селен відіграє значну роль в утворенні більше 30 необхідних організму гормонів, ферментів, та інших біологічно-активних речовин, стимулює еритроцитопоез, покращує живлення клітин киснем.

Вітамін Е з селеном опосередковано активізують захисні функції клітинного та гуморального імунітету та стан імунної системи організму, значно покращують репродуктивність тварин, шляхом покращення спермоутворення у самців, активність матки та відновлення нормального функціонування яєчників у самок після родів.

Застосування

Препарат застосовують усім видам домашніх та свійських тварин для посилення загальної та специфічної резистентності їх організму, а також профілактики та терапії хвороб, які розвиваються на фоні недостатності токоферолу і селену: м'язової дистрофії, білом'язової хвороби, кардіоміопатії, гепатодистрофії, безплідності у самців, зниженні репродуктивності та неплідності у самок, ембріональної смертності, абортів, післяродових ускладнень, кетозів, токсикозів, затримках росту, розвитку, ослабленні тварин при інфекційних та паразитарних хворобах, для попередження ускладнень викликаних введенням залізовмісних препаратів.

Дозування

Препарат застосовують внутрішньом'язово або підшкірно у дозах:

– самкам (корови, кобили, свиноматки, вівці, кози) у дозі: 1 мл/50 кг маси тіла, двічі з місячним інтервалом за 30 діб до очікуваних родів;

– плідникам у дозі: 1 мл/50 кг маси тіла за місяць до активного парувального сезону та наступними двома повтореннями через кожні три тижні;

– телятам та лошатам у дозі: 0,5 мл/40 кг маси тіла;

– підсисним поросяткам у дозі: 1 мл/тварину за тиждень до відлучення.

Поросяткам виділених у групу відстаючих у рості та розвитку препарат застосовують 3-4 рази з тижневим інтервалом у дозі: 1 мл/10 кг маси тіла;

– ягнятам у дозі: 0,3 мл/тварину у перший тиждень життя та повторно через два тижні після першого введення у дозі: 0,5 мл.

Птиці застосовують перорально з питною водою у дозах:

– курам по 0,5 мл/л питної води, індикам по 50 мл/100 л питної води;

– молодняку птиці (курчата, індичата, каченята, гусенята) у перший тиждень після виведення - по 1 мл препарату/1,5 л питної води протягом 3-5 діб.

Протипокази

При рекомендованих показах та дозуванні препарат не має протипоказань.

Застереження

Не вводити в одне місце більше 10 мл препарату. В окремих тварин на місці введення можлива поява незначної припухлості, яка за 2-3 доби зникає без додаткового втручання.

Період виведення

Відповідно директиви Комітету ЄС щодо ветеринарних лікарських засобів (CVMP), активно діючі компоненти ЄвітСелу: а-токоферолу ацетат та натрію селеніт – віднесено до додатку 2 діючих речовин, для яких не вимагається визначення рівня МДР у продуктах тваринництва, оскільки вони не впливають на якість та безпечність продукції тваринного походження для людини.

Форма випуску

Флакони зі скла або поліпропілену з гумовими корками під алюмінієву обкатку по 10, 20, 50, 100 або 200 мл. Скляні ампули по 2 мл, вкладені у картонні упакування по 10 штук. Контейнери або каністри з полімерних матеріалів по 1 та 5 л.

Зберігання

Сухе темне місце за температури від 0 до 25 °С.

Термін придатності – 2 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

ТОВ “БРОВАФАРМА”

б-р Незалежності 18 а, м. Бровари, Київська обл., 07400, Україна

Виробник готового продукту:

ТОВ “БРОВАФАРМА”

б-р Незалежності 18 а, м. Бровари, Київська обл., 07400, Україна

КОНТРОЛЬОВАНИЙ

ПРИМІРКУ