



## РЕЄСТРАЦІЙНЕ ПОСВІДЧЕННЯ REGISTRATION CERTIFICATE

Відповідно до Закону України “Про ветеринарну медицину”, постанови Кабінету Міністрів України від 21.11.2007 р. № 1349 “Про затвердження положень про державну реєстрацію ветеринарних препаратів, кормових добавок, преміксів та готових кормів” та на підставі експертного висновку від 04.06.2015 № 2644-К/06, рекомендацій Державної фармакологічної комісії ветеринарної медицини, наказу Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України від 10.06.2015 р. № 1673 зареєстровано:

препарат Вігозин

форма Розчин

Власник реєстраційного посвідчення:

*Сева Санте Анімаль*

*10 авеню де ла балластієре, 33500 Лібурн, Франція*

зареєстровано в Україні за № АА-01180-04-10 від 10.06.2015

Виробник:

*Сева Санте Анімаль*

*З.І. Тре ле Буа, 22600 Лудеак, Франція*

При будь-якій зміні в реєстраційному досьє власник посвідчення (виробник) повинен повідомити орган реєстрації.

Обов'язкові додатки:

- коротка характеристика препарату (додаток 1);
- етикетка (додаток 2);

Реєстраційне посвідчення дійсне до 09.06.2020

Це посвідчення не є зобов'язанням щодо закупівлі даного препарату

Заступник Голови Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України  
Заступник Головного державного інспектора ветеринарної медицини України  
Deputy Chief of State Veterinary and Phytosanitary Service of Ukraine  
Deputy Chief State Inspector of Veterinary Medicine of Ukraine



О. М. Вержиховський

### Коротка характеристика

#### 1. Назва

Вігозин

#### 2. Склад

100 мл містить діючу речовину:

L-карнітину гідрохлорид	1 г;
Сорбітол	25 г;
Магнію сульфат	25 г.

Допоміжні речовини: пропілен гліколь, кислота сорбінова, екстракти рослин (артишоку, ортосифону тичинкового, розмарину звичайного, пеумус больдо), вода – до 100 мл.

#### 3. Фармацевтична форма

Розчин.

#### 4. Фармакологічні властивості

L-карнітин - продукт біосинтезу лізину та метіоніну. Карнітин бере участь у виділенні надлишків жирних кислот, посилюючи їх окиснення та транспортування до мітохондрій, а також відіграє важливу роль у транспортуванні ацетил-коензиму А.

Сорбітол проявляє діуретичну, дезінтоксикаційну, жовчогінну та спазмолітичну дію. У печінці сорбітол спочатку перетворюється у фруктозу, яка перетворюється в глюкозу, а потім - у глікоген. Частина сорбітолу використовується для необхідних енергетичних потреб, друга частина відкладається як запас у вигляді глікогену.

Сорбітол та магнію сульфат діють послаблююче, стимулюють видалення токсичних продуктів обміну із травного каналу. Магній входить до складу ферментів, що беруть участь у синтезі та метаболізмі вуглеводів, ліпідів, білків, нуклеїнових кислот.

#### 5. Клінічні особливості

##### 5.1 Вид тварин

Велика рогата худоба, коні, вівці, кози, свині, птиця, собаки, коти.

##### 5.2 Показання до застосування

Застосовують для підвищення резистентності організму, при транспортуванні, вакцинації, зміні раціону, тепловому стресі, в перші дні життя, при відлученнях та перегрупуваннях тварин і птиці, для покращення конверсії корму.

##### 5.3 Протипоказання

Не встановлені.

##### 5.4 Побічна дія

Не встановлена.

##### 5.5 Особливі застереження при використанні

Відсутні.

##### 5.6 Застосування під час вагітності, лактації, несучості

Згідно з рекомендованим дозуванням.

##### 5.7 Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не встановили.

##### 5.8 Дози і способи введення тваринам різного віку

Розчиняють у воді з розрахунку:

Вид тварин	Вік	З профілактичною метою	Підтримуюча терапія
Птиця		1 мл на 1 л води протягом 5-10 діб	2 мл на 1 л води протягом 5-10 діб
Коні, Велика рогата худоба	Дорослі	20 мл/голову/добу протягом 10 діб	50 мл/голову/добу протягом 5 діб
	Молоді тварини	15 мл/голову/добу тиждень	20 мл/голову/добу протягом 5 діб
Вівці, кози	Дорослі	3 мл/голову/добу	10 мл/голову/добу протягом

		протягом 10 діб	5 діб
	Молоді тварини	1 мл/голову/добу протягом 10 діб	5 мл/голову/добу протягом 5 діб
Свині	Дорослі	15 мл/голову/добу протягом 10 діб	40 мл/голову/добу протягом 5 діб
	Молоді тварини	1 мл/голову/добу протягом 10 діб	2 мл/голову/добу протягом 5 діб
Собаки, коти		1- 2 мл/голову/добу протягом 10 діб	2 - 5 мл/голову/добу протягом 10 діб

Розчин необхідно готувати перед застосуванням.

Добавку можна застосовувати з кормом, попередньо ретельно змішавши.

### 5.9 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу

Необхідно дотримуватись загальноприйнятих санітарних норм і правил.

## 6. Фармацевтичні особливості

### 6.1 Термін придатності

24 місяці.

### 6.2 Особливі заходи зберігання

Сухе темне місце за температури від 10 до 25 °С.

### 6.3 Природа і склад контейнера первинного пакування

Пластикові каністри по 1 та 5 л.

### 6.4 Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним препаратом або із його залишками

Не використані залишки кормової добавки повинні бути знешкоджені згідно з чинним законодавством.

## 7. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

Сева Санте Анімаль

10 авеню де ла балластієре, 33500 Лібурн

Франція

Ceva Sante Animale

10 avenue de la ballastière

33500 Libourne

France

## 8. Назва та місцезнаходження виробника готового продукту

Сева Санте Анімаль

З.І. Тре ле Буа, 22600 Лудеак

Франція

Ceva Sante Animale

Z.I. Tres le Bois

22600 Loudeac

France

## 9. Додаткова інформація

VIGORINE  
УКАЖИТЕ  
ЭТОЛЕТТЕ: 5 L  
CODE ARTICLE: 3077004  
FORMAT: 150 x 370 mm  
BLAS C  
СОНЕС 9 рс  
OLIVER 13/08/13

# Вігозин

РОЗЧИН

**Склад**  
100 мл містить діючу речовину: L-карнітину гідрохлорид - 1 г, Сорбітол - 25 г.  
Маліно сульфат - 25 г.  
Допоміжні речовини: пропілен гліколь, кислота сорбінова, естракти рослин (артишок, ортосифону тичинкового, розмарину звичайного, пемпус болідю), вода – до 100 мл.

**Застосування**  
Застосовують для підвищення резистентності організму, при трансплантації, вакцинації, зміні раціону, тепловому стресі, в перші дні життя, при відлученнях та переїзду тварин і т.д., для покращення конверсії корму.

**Дозування**  
Розчиняють у воді з роздаючуку:

Вік	3 профілактичного методу	Підтримуюча терапія
Птиця	1 мл на 1 л води протягом 5-10 діб	2 мл на 1 л води протягом 5-10 діб
Кони, Велика рогата худоба	20 мл/голову/добу протягом 10 діб	50 мл/голову/добу протягом 5 діб
Молоді тварини	15 мл/голову/добу тяждень	20 мл/голову/добу протягом 5 діб
Вівці, кози	3 мл/голову/добу протягом 10 діб	10 мл/голову/добу протягом 5 діб
Молоді тварини	1 мл/голову/добу протягом 10 діб	5 мл/голову/добу протягом 5 діб
Дорослі тварини	15 мл/голову/добу протягом 10 діб	40 мл/голову/добу протягом 5 діб
Свині	1 мл/голову/добу протягом 10 діб	2 мл/голову/добу протягом 5 діб
Молоді тварини	1-2 мл/голову/добу протягом 10 діб	2-5 мл/голову/добу протягом 10 діб
Собаки, коти	1-2 мл/голову/добу протягом 10 діб	2-5 мл/голову/добу протягом 10 діб

Розчин необхідно готувати перед застосуванням.  
Добавку можна застосовувати з кормом, попередньо ретельно змішавши.

\* Л



\* - 1, 5

**Термін придатності**  
24 місяці.

**Зберігання**  
Сухе темне місце за температури від 10 до 25° С.

**Власник реєстраційного посвідчення**  
Ceva Santé Animaux  
10 avenue de la Battistera  
33500 Ліурн  
Франція

**Виробник**  
Ceva Santé Animaux  
3,1, rue de Bva  
22600 Лудек  
Франція

**РП№:**

Серія№:  
Дата виготовлення:  
Придатний до: