



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 12.07.2013р. № 2461-К/06, рекомендацій Державної фармакологічної комісії ветеринарної медицини, наказу Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України від 29.07.2013р. № 1760 зареєстровано:

препарат

Мікотокс НГ

у формі

порошку

Власник реєстраційного посвідчення :

Сева Санте Анімаль
10 авеню де ла балластієре,
33500 Лібурн, Франція

зареєстровано в Україні за №

AA-04528-04-13

від

29.07.2013

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

28.07.2018

Це посвідчення не є зобов'язанням щодо закупівлі даного препарату.



Коротка характеристика

1. Назва

Мікотокс НГ

2. Склад

100 г містить:

Клітинні стінки дріжджів *Saccharomyces cerevisiae* - 46,0 г;
Бентоніт - 46,0 г;
Тимол - 5,0 г;
Наповнювач: натрію сульфат до 100 г.

3. Фармацевтична форма

Порошок.

4. Фармакологічні властивості

Стінки дріжджових клітин (*Saccharomyces cerevisiae*) роблять структуру пористою, забезпечуючи швидку та максимальну адсорбцію патогенів та мікотоксинів, а також сприяють формуванню неспецифічного імунітету. Мікроіонізовані пивні дріжджі є джерелом вітамінів групи В, білку та мінералів.

Дія бентонітів спрямована на адсорбцію мікотоксинів, вільних радикалів та токсичних техногенних речовин (пестицидів, діоксинів, амміака та ін.).

Тимол – ефірна олія, яка має спазмолітичну, антигельмінтну та антимікробну дії. Тимол ефективний проти широко спектру грам-негативних і грам-позитивних бактерій, а також проти дріжджових і пліснявих грибів.

Тимол швидко абсорбується та метаболізується у травному каналі. Детоксикація тимолу пов'язана переважно із з'єднанням гідроксильної групи з сульфатами та глюкуроновою кислотою. Тимолгідроквінол (2-ізопропіл-5-метил-1,4-бензенедіол) може бути виявлений, як незначний продукт оксидації тимолу.

5. Клінічні особливості

5.1 Вид тварин

Свин, птиця.

5.2 Показання до застосування

З метою профілактики або лікування мікотоксикозів (дезінтоксикації кормів).

5.3 Протипоказання

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до компонентів кормової добавки.

5.4 Побічна дія

Не встановлена.

5.5 Особливі застереження при використанні

Відсутні.

5.6 Застосування під час вагітності, лактації, несучості

Без обмежень.

5.7 Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не встановлена.

5.8 Дози і способи введення тваринам різного віку

Вноситься в корми методом багатоступінчастого змішування з розрахунку:

- при низькій контамінації мікотоксинами - 0,5-1 кг / т корму;
- при помірній або високій контамінації - 1-3 кг /т корму.

5.9 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу

Дотримуватись загальноприйнятих санітарних правил та норм при роботі з кормовими добавками.

6. Фармацевтичні особливості

6.1 Форми несумісності

Мікотокс НГ сумісний з іншими кормовими добавками та лікарськими засобами.

6.2 Термін придатності

2 роки.

6.3 Особливі заходи зберігання

Зберігати в сухому, захищеному від світла місці за температури від 0 до 25⁰С.

6.4 Природа і склад контейнера первинного пакування

Багатошарові мішки по 5 та 25 кг.

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

Невикористана кормова добавка і упаковка повинні бути знешкоджені відповідно до національних норм та правил.

7. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

Сева Санте Анімаль

CEVA SANTE ANIMALE

10 авеню де ла балластієре,

10 avenue de la ballastière

33500 Лібурн

33500 Libourne

Франція

FRANCE

8. Назва та місцезнаходження виробника готового продукту

Сева Санте Анімаль

Ceva Sante Animale

З.І. Тре Ле Буа,

Z.I. Très Le Bois,

22600 Лудеак

22 600 Loudéac

Франція

France

9. Додаткова інформація

