

Нepar comp. "Wala" - Injektionslösung für Tiere

Разрешен

- ANAGALLIS ARVENSIS E PLANTA TOTA FERM 33B DIL. D4 (HAB, VS. 33B)
- SILYBUM MARIANUM E FRUCTIBUS FERM 36 DIL. D4 (HAB, VS. 36)
- TARAXACUM OFFICINALE E PLANTA TOTA FERM 34C DIL. D4 (HAB, VS. 34C)
- CICHORIUM INTYBUS E PLANTA TOTA FERM 33C DIL. D5 (HAB, VS. 33C)
- KALIUM CARBONICUM E CINERE FAGI SILVATICAE DIL. D5 AQUOS. (HAB, VS. 5B)
- HEPAR BOVIS GL DIL. D5 (HAB, VS. 41A)
- MESENCHYM BOVIS GL DIL. D5 (HAB, VS. 41B)

Идентификация на продукта

Име на лекарството:

Нepar comp. "Wala" - Injektionslösung für Tiere

Активно вещество:

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Налично само в [English](#)

Видове животни, за които е предназначен продукта:

говеда

куче

коза

овца

кон

котка

заек

морско свинче

хамстер

плъх

свиня

Начин на приложение:

Интрамускулно приложение

Подкожно приложение

Данни за продукта

Активно вещество и концентрация:

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Налично само в [English](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Фармацевтична форма:

Карентен срок по начин на приложение:

Интрамускулно приложение:

•

говеда

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

куче

•

коза

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

овца

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

кон

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

котка

•

заек

- Meat and offal. 0 day

•

морско свинче

•

хамстер

•

ПЛЪХ

•

СВИНЯ

- Meat and offal. 0 day

Подкожно приложение:

•

ГОВЕДА

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

КУЧЕ

•

КОЗА

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

ОВЦА

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

КОН

- Meat and offal. 0 day

- Milk. 0 hour

•

КОТКА

•

ЗАЕК

- Meat and offal. 0 day

•

МОРСКО СВИНЧЕ

•

хамстер

•

плъх

•

свиня

- Meat and offal. 0 day

Ветеринарномедицински Анатомо-Терапевтичен (ATCvet) Код:

QV03AX

Режим на отпускане:

Налично само в [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Статус на разрешението за търговия:

Valid

Разрешен в:

Налично само в [Spanish](#) [Czech](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#) [Portuguese](#) [Slovak](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Описание на опаковката:

Налично само в [German](#)

Налично само в [German](#)

Допълнителна информация

Вид правомощия:

Налично само в [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Правно основание на разрешението за търговия на продукта:

Налично само в [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Притежател на разрешение за търговия:

SaluVet GmbH

Дата на разрешение за търговия:

9/01/1997

Производители отговорни за освобождаване на партидата:

Wala-Heilmittel GmbH

Отговорен орган:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Номер на разрешението за търговия:

8-30015

Дата на промяна в статуса на разрешението за търговия:

9/01/1997

За справка относно неблагоприятни реакции от ветеринарни лекарствени продукти, моля посетете www.adrreports.eu/vet

Документи

Листовка

Този документ не съществува на този език (български). Можете да го намерите на друг език по-долу.

Кратка характеристика на продукта

Този документ не съществува на този език (български). Можете да го намерите на друг език по-долу.

Данни върху опаковката

Този документ не съществува на този език (български). Можете да го намерите на друг език по-долу.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000091377>