

# Nobivac RL suspensija injekcijām suņiem

Разрешен

- Rabies virus, Inactivated
- Leptospira interrogans, serovar Copenhageni, strain 820K, Inactivated
- Leptospira interrogans, serovar Portlandvere, strain Ca-12-000, Inactivated

## Идентификация на продукта

### Име на лекарството:

Nobivac RL suspensija injekcijām suņiem

### Активно вещество:

Налично само в Английски

Налично само в Английски

Налично само в Английски

### Видове животни, за които е предназначен продукта:

куче

### Начин на приложение:

Подкожно приложение

## Данни за продукта

### Активно вещество и концентрация:

Налично само в Английски  
3.00 international unit(s) / 1.00 unit(s)

Налично само в Английски  
4.00 Hamster protective Dose 80% / 1.00 unit(s)

Налично само в Английски  
4.00 Hamster protective Dose 80% / 1.00 unit(s)

---

**Фармацевтична форма:**

Инжекционна суспензия

---

**Ветеринарномедицински Анатомо-Терапевтичен (ATCvet) Код:**

QI07AL01

---

**Режим на отпускане:**

Налично само в Чешки Естонски Английски Френски Италиански Латвийски  
Литовски Португалски Румънски Словенски Финландски Шведски Исландски  
Norwegian

---

**Статус на разрешението за търговия:**

Valid

---

**Разрешен в:**

Налично само в Испански Чешки Немски Естонски Английски Френски  
Италиански Холандски Португалски Словашки Шведски Исландски Norwegian

---

## Допълнителна информация

**Вид правомощия:**

Налично само в Английски Френски Италиански Латвийски Шведски Norwegian

---

**Дата на разрешение за търговия:**

19/03/2025

---

**Отговорен орган:**

Food And Veterinary Service

---

**Номер на разрешението за търговия:**

V/I/25/0007

---

**Паралелна търговия по отношение на:**

600000041485

---

**Паралелна търговия по отношение на:**

600000084866

---

**Търговец на едро с ВЛП по произход:**

Tolnagro Kft.

---

**Търговец на едро с ВЛП по местоназначение:**

Vetmarket SIA

---

За справка относно неблагоприятни реакции от ветеринарни лекарствени продукти, моля посетете [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)