

Nafpenzal T

Autorizovaný

- Dihydrostreptomycin sulfate
- Benzylpenicillin procaine monohydrate
- Nafcillin sodium monohydrate

Product identification

Název léčivého přípravku:

Nafpenzal T

Léčivá látka:

K dispozici pouze v [English](#)

K dispozici pouze v [English](#)

K dispozici pouze v [English](#)

Cílové druhy zvířat:

Skot

Způsob podání:

Intramamární podání

Product details

Léčivá látka a síla:

K dispozici pouze v [English](#)

134.23 milligram(s) / 3.00 gram(s)

K dispozici pouze v [English](#)

300.00 milligram(s) / 3.00 gram(s)

K dispozici pouze v [English](#)

121.95 milligram(s) / 3.00 gram(s)

Léková forma:

Mast

Withdrawal period by route of administration:**Intramamární podání:****• Skot**

- Mléko. 5 day

bei einer Trockenstehzeit von > 35 Tagen. Bei abweichender Trockenstehzeit und für weitere Hinweise s. SPC.

- Maso. 17 day

Anatomicko-terapeuticko-chemický veterinární kód (ATCvet):

QJ51RC22

Právní status výdeje:

Na předpis

Stav registrace:

Valid

Authorised in:

Německo

Popis balení:

K dispozici pouze v [German](#)

K dispozici pouze v [German](#)

K dispozici pouze v [German](#)

K dispozici pouze v [German](#)

Additional information

Entitlement type:

K dispozici pouze v [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)
[Norwegian](#)

Právní základ registrace přípravku:

K dispozici pouze v [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Držitel rozhodnutí o registraci:

Intervet Deutschland GmbH

Marketing authorisation date:

25/10/2004

Výrobní místa s propouštěním šarží:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

Odpovědný orgán:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Registrační číslo:

6830405.00.00

Datum změny stavu registrace:

25/10/2004

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet

Documents

Souhrn údajů o přípravku

Tento dokument v tomto jazyce neexistuje (čeština). Níže ji najdete v jiném jazyce.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000073187>