

Flortek 300 mg/ml solution for injection for cattle, sheep and pigs

Registrováno

- Florfenicol

Identifikace přípravku

Název léčiva:

Flortek 300 mg/ml solution for injection for cattle, sheep and pigs

Léčivá látka:

Dostupné pouze v [English](#)

Cílové druhy:

Skot

Ovce

Prase

Cesta podání:

Intramuskulární podání

Subkutánní podání

Údaje o přípravku

Léčivá látka a síla:

Dostupné pouze v [English](#)

300.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Léková forma:

Injekční roztok

Ochranná lhůta podle cesty podání:

Intramuskulární podání:

•

Skot

- Maso. no withdrawal period IM use: 30 days. SC use: 44 days.
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

•

Ovce

- Maso. 39 day
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption

•

Prase

- Maso. 18 day

•

Skot

- Maso. no withdrawal period IM use: 30 days. SC use: 44 days.
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

•

Ovce

- Maso. 39 day
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption

Subkutánní podání:

-

Skot

- Maso. no withdrawal period IM use: 30 days. SC use: 44 days.
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

-

Skot

- Maso. no withdrawal period IM use: 30 days. SC use: 44 days.
- Mléko. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

Anatomicko-terapeuticko-chemická klasifikace veterinárních léčiv (ATCvet):

QJ01BA90

Právní status výdeje:

Na předpis

Stav registrace:

Valid

Registrováno v:

Kypr

Popis balení:

Dostupné pouze v [English](#)

Dostupné pouze v [English](#)

Doplňující informace

Typ oprávnění:

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

Právní základ registrace přípravku:

Dostupné pouze v [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Držitel rozhodnutí o registraci:

Laboratorios Karizoo S.A.

Datum registrace:

11/09/2022

Výrobní místa s propouštěním šarží:

Przedsiębiorstwo Wielobranzowe Vet-Agro Sp. z o.o.

Příslušný orgán:

Veterinary Services, Ministry Of Agriculture, Natural Resources And Environment

Registrační číslo:

CY00873V

Datum změny stavu registrace:

11/09/2022

Referenční členský stát:

Španělsko

Číslo procedury:

ES/V/0409/001

Dotčený členský stát:

Belgie Kypr Řecko Maďarsko Itálie Portugalsko Rumunsko

Informace o nežádoucích účincích veterinárních léčivých přípravků naleznete na adrese www.adrreports.eu/vet

Dokumenty

Combined File of all Documents

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

Souhrn údajů o přípravku

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

Příbalová informace

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

Označení na obalu

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

eu-PUAR-flortek-300-mg-ml-solution-for-injection-for-cattle--sheep-and-pigs-en.pdf