

ZURITOL 50 MG/ML ORAL SUSPENSION FOR PIGS

Registrováno

- Toltrazuril

Identifikace přípravku

Název léčiva:

ZURITOL 50 MG/ML ORAL SUSPENSION FOR PIGS

Léčivá látka:

Dostupné pouze v [English](#)

Cílové druhy:

Prase (sele)

Cesta podání:

Perorální podání

Údaje o přípravku

Léčivá látka a síla:

Dostupné pouze v [English](#)
50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Léková forma:

Perorální suspenze

Ochranná lhůta podle cesty podání:

Perorální podání:

-

Prase (sele)

- Maso. 77 day

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

QP51BC01

Právní status výdeje:

Na předpis

Stav registrace:

Valid

Registrováno v:

Německo

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 Calier S.A.

Datum registrace:

9/11/2013

Výrobní místa s propouštěním šarží:

Laboratorios Calier S.A.

Příslušný orgán:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Registrační číslo:

401886.00.00

Datum změny stavu registrace:

14/02/2019

Referenční členský stát:

Francie

Číslo procedury:

FR/V/0257/001

Dotčený členský stát:

Rakousko Bulharsko Kypr

Dostupné pouze v [Spanish](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#)

[Portuguese](#) [Slovak](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

[Německo](#) [Řecko](#) [Maďarsko](#) [Irsko](#) [Itálie](#) [Lotyšsko](#) [Litva](#) [Polsko](#) [Portugalsko](#)

[Španelsko](#)

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.

eu-puar-frv0257001-mr-rpe_119-en.pdf