

PRILIUM 150 MG POWDER FOR ORAL SOLUTION FOR DOGS

Registrováno

- Imidapril hydrochloride

Identifikace přípravku

Název léčiva:

PRILIUM 150 MG POWDER FOR ORAL SOLUTION FOR DOGS

Léčivá látka:

Dostupné pouze v [English](#)

Cílové druhy:

Pes

Cesta podání:

Perorální podání

Údaje o přípravku

Léčivá látka a síla:

Dostupné pouze v [English](#)
150.00 milligram(s) / 1.00 Lahev

Léková forma:

Prášek pro perorální roztok

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

QC09AA16

Právní status výdeje:

Na předpis

Stav registrace:

Valid

Registrováno v:

Německo

Dostupné v:

Německo

Popis balení:

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](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Držitel rozhodnutí o registraci:

Vetoquinol GmbH

Datum registrace:

18/01/2003

Výrobní místa s propouštěním šarží:

Vetoquinol S.A.

Příslušný orgán:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Registrační číslo:

400620.01.00

Datum změny stavu registrace:

14/08/2007

Referenční členský stát:

Francie

Číslo procedury:

FR/V/0133/002

Dotčený členský stát:

Rakousko Belgie Česko Dánsko Finsko Německo Řecko Maďarsko Itálie
Lucembursko Polsko Portugalsko Slovensko

Dostupné pouze v [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)
[Norwegian](#)

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

Dokumenty

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.

Combined File of all Documents

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