

Kabergovet 50 microgram/ml oral solution for dogs and cats.

Toegelaten

- Cabergoline

Productidentificatie

Naam van het geneesmiddel:

Kabergovet 50 microgram/ml oral solution for dogs and cats.

Werkzame stof:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Doeldiersoort(en):

Hond

Kat

Toedieningsweg:

Oraal gebruik

Productgegevens

Werkzame stof / Sterkte:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

50.00 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Farmaceutische vorm:

Vloeistof voor oraal gebruik

Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)

:

QG02CB03

Afleverstatus:

Alleen beschikbaar in [Tsjechisch](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#)
[Portugees](#) [Roemeense](#) [Toedieningsweg](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

Vergunningsstatus:Valid

Toegelaten in:Bulgarije

Beschikbaar in:Bulgarije

Verpakkingsomschrijving:Alleen beschikbaar in [Engels](#)Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Aanvullende informatie

Type vergunning voor het in de handel:

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Frans](#) [Kroatisch](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#)
[Norwegian](#)

Wettelijke basis productvergunning:Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Norwegian](#)

Handelsvergunninghouder:Vet-Agro Multi-Trade Company Sp. z o.o.

Handelsvergunningsdatum:8/12/2020

Locaties fabrikanten vrijgifte:Przedsiebiorstwo Wielobranzowe Vet-Agro Sp. z o.o.

Verantwoordelijke instantie:

Bulgarian Food Safety Authority

Vergunningsnummer:

0022-3026

Datum toelatingswijziging:

8/12/2020

Rapporterende lidstaat:

Nederland

Procedurenummer:

NL/V/0312/001

Betrokken lidstaten:

België Bulgarije Tsjechië Frankrijk Griekenland Hongarije Ierland Italië
Litouwen Polen Portugal Spanje

Om bijwerkingen van diergeneesmiddelen te raadplegen, zie www.adrreports.eu/vet

Documenten

Samenvatting van de productkenmerken

Dit document bestaat niet in deze taal (Nederlands). U kunt het hieronder vinden in een andere taal.