

REHIDRAVIT

Toegelaten

- Caffeine
- Calcium chloride dihydrate
- Glucose monohydrate
- Inositol
- Magnesium chloride hexahydrate
- Nicotinamide
- Potassium chloride
- Pyridoxine hydrochloride
- Riboflavin
- Sodium acetate trihydrate
- Sodium chloride

Productidentificatie

Naam van het geneesmiddel:

REHIDRAVIT

Werkzame stof:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Doeldiersoort(en):

Hengstveulens

Kalveren

Lammeren

Biggen

Hond

Kat

Toedieningsweg:

Subcutaan gebruik

Intraperitoneaal gebruik

Intraveneus gebruik

Productgegevens

Werkzame stof / Sterkte:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.38 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.99 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.64 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.37 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

0.02 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in Engels
5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in Engels
7.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Farmaceutische vorm:

Oplissing voor injectie

Wachttijd per toedieningsweg:

Subcutaan gebruik:

•

Hengstveulens

- Meat and offal. 0 day

•

Kalveren

- Meat and offal. 0 day

•

Lammeren

- Meat and offal. 0 day

•

Biggen

- Meat and offal. 0 day

Intraperitoneaal gebruik:

•

Kalveren

- Meat and offal. 0 day

•

Hengstveulens

- Meat and offal. 0 day

•

Lammeren

- Meat and offal. 0 day

-

Biggen

- Meat and offal. 0 day

Intraveneus gebruik:

-

Hengstveulens

- Meat and offal. 0 day

-

Kalveren

- Meat and offal. 0 day

-

Lammeren

- Meat and offal. 0 day

-

Biggen

- Meat and offal. 0 day

Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)

:

QB05BB02

Afleverstatus:

Deze informatie is niet beschikbaar voor dit product.

Vergunningsstatus:

Valid

Toegelaten in:

Roemenië

Beschikbaar in:

Roemenië

Verpakkingsomschrijving:

Alleen beschikbaar in Roemeense

Alleen beschikbaar in [Roemeense](#)

Alleen beschikbaar in [Roemeense](#)

Alleen beschikbaar in [Roemeense](#)

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](#)

Handelsvergunninghouder:

Pasteur Filiala Filipesti S.A.

Handelsvergunningsdatum:

16/11/2006

Locaties fabrikanten vrijgifte:

Pasteur Filiala Filipesti S.A.

Verantwoordelijke instantie:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Vergunningsnummer:

170201

Datum toelatingswijziging:

9/02/2022

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.