

CADOREX 300 mg/ml Solution for injection for cattle, pigs and sheep

Toegelaten

- Florfenicol

Productidentificatie

Naam van het geneesmiddel:

CADOREX 300 mg/ml Solution for injection for cattle, pigs and sheep

Werkzame stof:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Doeldiersoort(en):

Rund

Schaap

Varken

Toedieningsweg:

Intramusculair gebruik

Subcutaan gebruik

Productgegevens

Werkzame stof / Sterkte:

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

300.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Farmaceutische vorm:

Oplossing voor injectie

Wachtijd per toedieningsweg:

Intramusculair gebruik:

•

Rund

- Meat and offal. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

Schaap

- Meat and offal. no withdrawal period Meat and offal: im 39 Days

- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

Varken

- Meat and offal. no withdrawal period

Meat and offal: Intramuscular use: 18 days

•

Rund

- Meat and offal. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

Schaap

- Meat and offal. no withdrawal period Meat and offal: im 39 Days
- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

Subcutaan gebruik:

-

Rund

- Meat and offal. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

-

Rund

- Meat and offal. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milk. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)

:

QJ01BA90

Afleverstatus:

Alleen beschikbaar in Tsjechisch Estlands Engels Frans Italiaans Letlands Litouws Portugees Roemeense Toedieningsweg Fins Zweeds IJslands Norwegian

Vergunningsstatus:

Valid

Toegelaten in:

Frankrijk

Beschikbaar in:

Frankrijk

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:

Industrial Veterinaria S.A.

Handelsvergunningsdatum:

28/02/2017

Locaties fabrikanten vrijgifte:

Industrial Veterinaria S.A.

aniMedica GmbH

Verantwoordelijke instantie:

French Agency For Food, Environmental And Occupational Health & Safety

Vergunningsnummer:

FR/V/2669597 8/2017

Datum toelatingswijziging:

21/03/2022

Rapporterende lidstaat:

Spanje

Procedurenummer:

ES/V/0246/001

Betrokken lidstaten:

Oostenrijk België Bulgarije Kroatië Cyprus Tsjechië Denemarken Estland
Finland Frankrijk Duitsland Griekenland Hongarije Ierland Italië Letland
Litouwen Nederland Polen Portugal Roemenië Slowakije Slovenië

Alleen beschikbaar in [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Litouws](#) [Portugees](#) [Zweeds](#) [IJslands](#)
[Norwegian](#)

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

Documenten

Package Leaflet and Labelling

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

Samenvatting van de productkenmerken

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

Bijsluiter

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

Etikettering

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

[eu-PUAR-esv0246001-dcp-cadorex-300-mg-ml-solution-for-injection-for-cattle--pigs-and-sheep-en.pdf](#)