

Ladoxyn 500 mg/g granules for oral solution for pigs, chickens and turkeys

Autorisert

- Doxycycline

Produkt identifikasjon

Legemidlets navn:

Ladoxyn 500 mg/g granules for oral solution for pigs, chickens and turkeys

Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Målarter:

gris
kylling
kalkun

Administrasjonsvei:

Oral bruk

Produktdetaljer

Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)
500.00 milligram / 1.00 gram

Legemiddelform:

Granulat til mikstur, oppløsning

Tilbakeholdelsestid etter administrasjonsvei:**Oral bruk:**

-

gris

- Slakt. 4 dag

-

kylling

- Slakt. 5 dag

Not permitted for use in laying birds producing eggs for human consumption.

-

kalkun

- Slakt. 12 dag

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QJ01AA02

Juridisk status for forsyning:

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Autorisert i:

DE

Pakningsbeskrivelse:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Tilleggsinformasjon

Rettighetstype:

Marketing Authorisation

Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:

Søknad om veletablert bruk (Artikkel 13a i Direktiv No 2001/82/EC)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Lavet Kft.

Markedsføringsgodkjenningsdato:

11/11/2009

Tilvirker for batchfrigivelse:

Lavet Kft.

Ansvarlig myndighet:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Godkjenningsnummer:

401320.00.00

Status for endring av markedsføringstillatelse:

19/06/2013

Referanse medlemsstat:

HU

Prosedyrenummer:

HU/V/0104/001

Gjeldende medlemsstater:

AT CZ DK DE EL IT PT

Rapporter om mistenkte bivirkninger: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Combined File of all Documents

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (Norsk). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.