

MAXYL 500 mg/g POWDER FOR USE IN DRINKING WATER FOR CHICKENS, TURKEYS, DUCKS AND PIGS

Autorisert

- Amoxicillin trihydrate

Product identification

Legemidlets navn:

MAXYL 500 mg/g POWDER FOR USE IN DRINKING WATER FOR CHICKENS, TURKEYS, DUCKS AND PIGS

Maxyl 500 mg/g pó para administração na água de bebida para frangos de carne, perus, patos e suínos

Virkestoff:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Dyrearter:

kalkun
kylling
and
gris

Administrering:

Oral bruk

Product details

Virkestoff / Styrke:

Tilgjengelig bare i [English](#)
500.00 milligram / 1.00 gram

Legemiddelform:

Pulver til bruk i drikkevann

Withdrawal period by route of administration:

Oral bruk:

- **kalkun**
 - Slakt. 5 dag
 - **kylling**
 - Slakt. 1 dag
 - **and**
 - Slakt. 9 dag
 - **gris**
 - Slakt. 2 dag
-

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QJ01CA04

Utleveringsbestemmelser :

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Authorised in:

PT

Available in:

PT

Pakningsvedlegg:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Tilgjengelig bare i [English](#)

Tilgjengelig bare i [English](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rettslig grunnlag for produktgodkjenning:

Generisk søknad (Artikkel 13(1) i Direktiv 2001/82/EC)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Vetpharma Animal Health S.L.

Marketing authorisation date:

1/07/2014

Tilvirker ansvarlig for batchfrigivelse:

Laboratorios Karizoo S.A.

Ansvarlig myndighet:

Directorate General For Food And Veterinary

Godkjenningsnummer:

820/01/14DFVPT

Dato for endring av status for markedsføringstillatelse:

23/02/2023

Referanse medlemsstat:

Irland

Prosedyrenummer:

IE/V/0325/001

Gjeldende medlemsstater:

AT Kypros DK DE HU IT NL PL PT SI ES SE

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet

Documents

Preparatomtale

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000049650>