

ZADAREP ΠΟΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ

Autorisert

- Ascorbic acid
- TOCOPHERYL ACETATE
- Colecalciferol Ph.Eur.
- Retinol palmitate

Produkt identifikasjon

Legemidlets navn:

ZADAREP ΠΟΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ

Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [English](#)

Bare tilgjengelig i [English](#)

Bare tilgjengelig i [English](#)

Bare tilgjengelig i [English](#)

Målarter:

hest

storfe

gris

kylling

kanin

Administrasjonsvei:

Oral bruk

Produktdetaljer

Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i [English](#)
100.00 milligram / 1.00 milliliter

Bare tilgjengelig i [English](#)
30.00 milligram / 1.00 milliliter

Bare tilgjengelig i [English](#)
5000.00 internasjonale enhet(er) / 1.00 milliliter

Bare tilgjengelig i [English](#)
50000.00 internasjonale enhet(er) / 1.00 milliliter

Legemiddelform:

Mikstur, oppløsning

Tilbakeholdelsestid etter administrasjonsvei:

Oral bruk:

•

hest

- Ikke aktuelt. no withdrawal period

•

storfe

- Ikke aktuelt. no withdrawal period

•

gris

- Ikke aktuelt. no withdrawal period

•

kylling

- Ikke aktuelt. no withdrawal period

•

kanin

- Ikke aktuelt. no withdrawal period

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QA11BA

Juridisk status for forsyning :

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Autorisert i:

EL

Pakningsbeskrivelse:

Bare tilgjengelig i [Greek](#)

Bare tilgjengelig i [Greek](#)

Tilleggsinformasjon

Rettighetstype:

Marketing Authorisation

Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:

Bare tilgjengelig i [English](#)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

PROVET S.A.

Markedsføringsgodkjenningsdato:

20/01/1991

Tilvirker for batchfrigivelse:

Provet S.A.

Ansvarlig myndighet:

National Organization For Medicines

Godkjenningsnummer:

1618/21-01-1991/K-0042401

Status for endring av markedsføringstillatelse:

10/10/2021

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000099806>