

FAUNAMOR 2,5 mg/ml +1,0 mg/ml + 0,3 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zur Behandlung von Fischen

Autorisert

- Methylthioninium chloride
- Malachite green oxalate
- Acriflavinium chloride

Produkt identifikasjon

Legemidlets navn:

FAUNAMOR 2,5 mg/ml +1,0 mg/ml + 0,3 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zur Behandlung von Fischen

Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Målarter:

prydfisk

Administrasjonsvei:

Behandling via vann

Produktdetaljer

Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i Engelsk
2.50 milligram/milliliter / 1.00 milliliter

Bare tilgjengelig i Engelsk
1.00 milligram/milliliter / 1.00 milliliter

Bare tilgjengelig i Engelsk
0.30 milligram/milliliter / 1.00 milliliter

Legemiddelform:

Konsentrat til behandlingsoppløsning til fisk

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QD08AX

Juridisk status for forsyning:

Veterinært legemiddel ikke gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Autorisert i:

AT

Pakningsbeskrivelse:

Bare tilgjengelig i Tysk

Bare tilgjengelig i Tysk

Bare tilgjengelig i Tysk

Bare tilgjengelig i Tysk

Tilleggsinformasjon

Rettighetstype:

Exemption for veterinary medicinal products intended for animals exclusively kept as pets

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Aquarium Muenster Pahlsmeier GmbH

Markedsføringsgodkjenningsdato:

12/03/2026

Tilvirker for batchfrigivelse:

Aquarium Muenster Pahlsmeier GmbH

Ansvarlig myndighet:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Godkjenningsnummer:

-

Status for endring av markedsføringstillatelse:

12/03/2026

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

Dokumenter

Package Leaflet

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

Labelling

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