

FIXR MS-VAC Emulsion zur Injektion

Zugelassen

- Mycoplasma synoviae, strains MS-NEV1 and MS-NEV2, Inactivated

Produktidentifikation

Arzneimittel:

FIXR MS-VAC Emulsion zur Injektion

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Huhn

Art der Anwendung:

subkutane Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)
10.00 log₁₀ colony forming unit(s) / 0.50 millilitre(s)

Darreichungsform:

Emulsion zur Injektion

Wartezeit(en) per Anwendungsart:**subkutane Anwendung:**

-

Huhn

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Egg. 0 Tag

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):QI01AB03

Abgaberegung:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Zulassungsstatus:Zulassung gültig

Zugelassen in:Belgien

Packungsbeschreibung:Verfügbar nur in englischVerfügbar nur in englisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:Verfügbar nur in englisch italienisch lettisch Norwegian

Zulassungsinhaber:Kernfarm B.V.

Zulassungsdatum:

30/04/2020

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Fatro S.p.A.

Zuständige Behörde:

Federal Agency For Medicines And Health Products

Zulassungsnummer:

BE-V560613

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

30/04/2020

Referenzmitgliedstaat:

Niederlande

Verfahrensnummer:

NL/V/0302/001

Betroffene Mitgliedstaaten:

Belgien Tschechische Republik Deutschland Ungarn Portugal Rumaenien

Spanien

Verfügbar nur in estnisch englisch französisch litauisch portugiesisch schwedisch
isländisch Norwegian

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

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Packungsbeilage

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 28/02/2026

[Herunterladen](#)

Etikettierung

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 28/02/2026

[Herunterladen](#)