

Nobilis TRT

Nicht autorisiert

- Turkey rhinotracheitis virus, strain BUT1#8544, Live

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Nobilis TRT

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Truthuhn

Art der Anwendung:

zum Vernebeln
intraokulare Anwendung
nasale Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)
0.40 50% tissue culture infectious dose / 1.00 Dose

Darreichungsform:

Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension zur okulonasalen Anwendung

**Wartezeit(en) per Anwendungsart:
zum Vernebeln:**

-

Truthuhn

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

intraokulare Anwendung:

-

Truthuhn

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

nasale Anwendung:

-

Truthuhn

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

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

QI01CD01

Abgaberegulierung:

Verfügbar nur in [tschechisch](#) [estnisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#) [rumänisch](#) [slowenisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsstatus:

Surrendered

Zugelassen in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar 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:

Intervet Deutschland GmbH

Zulassungsdatum:

16/06/1997

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Intervet International B.V.

Merck Sharp & Dohme Animal Health S.L.

Zuständige Behörde:

Paul-Ehrlich-Institut

Zulassungsnummer:

189a/95

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

24/03/2021

Referenzmitgliedstaat:

Deutschland

Verfahrensnummer:

DE/V/0205/001

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

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels