

Nobilis Ma5 + Clone 30 liofilizāts šķīduma pagatavošanai vistām

Autorisiert

- Avian infectious bronchitis virus, type Massachusetts, strain Ma5, Live
- Newcastle disease virus, strain Clone 30, Inactivated

Product identification

Name des Arzneimittels:

Nobilis Ma5 + Clone 30 liofilizāts šķīduma pagatavošanai vistām

Arzneilicher Wirkstoff:

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Zieltierart(en):

Huhn

Art der Anwendung:

okulonasale Anwendung

zum Eingeben über das Trinkwasser

Product details

Arzneilicher Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [English](#)

6.00 log₁₀ 50% embryo lethal dose / 1.00 unit(s)

Verfügbar nur in [English](#)

3.00 log₁₀ 50% embryo infective dose / 1.00 unit(s)

Darreichungsform:

Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculonasalen Anwendung/zum Eingeben über das Trinkwasser

Withdrawal period by route of administration:**nasale Anwendung:**

-

Huhn

- Not specified. 0 Tag

zum Eingeben über das Trinkwasser:

-

Huhn

- Not specified. 0 Tag

intraokulare Anwendung:

-

Huhn

- Not specified. 0 Tag

zum Vernebeln:

-

Huhn

- Not specified. 0 Tag

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

QI01AD11

Abgaberegung:

Verfügbar nur in [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Authorised in:

Lettland

Additional information

Entitlement type:

Verfügbar nur in [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Swedish](#) [Norwegian](#)

Marketing authorisation date:

21/04/2021

Zuständige Behörde:

Food And Veterinary Service

Zulassungsnummer:

V/I/21/0027

Parallel trade in reference of:

[600000041487](#)

Parallel trade of:

[600000044942](#)

Source wholesaler:

Altius S.A.

Destination wholesaler:

Vetmarket SIA

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000983701>