

Vitasol Multi oplossing voor orale toediening voor kalf, varkens en pluimvee

Autorisiert

- Retinyl propionate
- Colecalciferol
- Cyanocobalamin
- Folic acid
- Biotin
- RIBOFLAVIN SODIUM PHOSPHATE
- Inositol
- Menadione
- Thiamine hydrochloride
- Dexpanthenol
- Nicotinamide
- Pyridoxine hydrochloride
- Ascorbic acid
- DL-ALPHA TOCOPHEROL ACETATE

Product identification

Name des Arzneimittels:

Vitasol Multi oplossing voor orale toediening voor kalf, varkens en pluimvee

Arzneilicher Wirkstoff:

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Verfügbar nur in [English](#)

Zieltierart(en):

Saugkalb

Schwein

Verfügbar nur in [Bulgarian](#) [Spanish](#) [Czech](#) [Danish](#) [Estonian](#) [English](#) [Italian](#) [Latvian](#)
[Lithuanian](#) [Hungarian](#) [Dutch](#) [Romanian](#) [Finnish](#) [Norwegian](#)

Art der Anwendung:

zum Eingeben über das Trinkwasser

Product details

Arzneilicher Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [English](#)

20000.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

5000.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

20.00 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

50.00 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

10.00 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

1.25 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)

1.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
3.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
1.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
6.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
20.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
2.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
20.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [English](#)
30.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser

Withdrawal period by route of administration:

zum Eingeben über das Trinkwasser:

- **Saugkalb**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period Withdrawal period = zero days

- **Schwein**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period Withdrawal period = zero days

- **Fowl**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period Withdrawal period = zero days

- Egg. no withdrawal period Withdrawal period = zero days

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

QA11BA

Abgaberegulung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Authorised in:

Niederlande

Beschreibung der Verpackung:

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Verfügbar nur in [Dutch](#)

Additional information

Entitlement type:

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

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

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

Zulassungsinhaber:

Dopharma Research B.V.

Marketing authorisation date:

16/01/1992

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Dopharma B.V.

Zuständige Behörde:

Medicines Evaluation Board

Zulassungsnummer:

REG NL 4147

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

24/11/2021

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

Documents

Combined File of all Documents

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000058786>