

Vet-Sept Lösung 10%

Autorisiert

- POVIDONE, IODINATED

Product identification

Name des Arzneimittels:

Vet-Sept Lösung 10%

Arzneilicher Wirkstoff:

Verfügbar nur in [English](#)

Zieltierart(en):

Rind

Pferd

Schwein

Hund

Ziege

Schaf

Katze

Art der Anwendung:

intrauterine Anwendung

topisch

Anwendung auf der Haut

Anwendung am Ohr

zum Auftragen auf die Wunde

Anwendung auf der Haut

Anwendung auf der Haut

Product details

Arzneilicher Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [English](#)

10.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Verfügbar nur in [Spanish](#) [English](#) [Romanian](#)

Withdrawal period by route of administration:

intrauterine Anwendung:

•

Rind

- Milch. 7 Tag intrauterin
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal
- Milch. 7 Tag intrauterin
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

topisch:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

Anwendung auf der Haut:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig

- Milch. 0 Tag lokal

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

Anwendung am Ohr:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

zum Auftragen auf die Wunde:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

Anwendung auf der Haut:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig

- Milch. 0 Tag lokal

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig

- Milch. 0 Tag lokal

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflachig

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflachig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

Anwendung auf der Haut:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

•

Hund

•

Ziege

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal
- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig
- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig
- Milch. 0 Tag lokal

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Pferd

- Milch. 0 Tag lokal

- Milch. 4 Tag intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

•

Katze

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 1 Tag intrauterin, intraoperativ und grossflächig

- Fleisch und Innereien. 0 Tag lokal

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

QD08AG02

Abgaberegulierung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Authorised in:

Deutschland

Available in:

Deutschland

Beschreibung der Verpackung:

(ID4) 5 Liter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Kanister (Polyethylen hoher Dichte) mit 5 Liter

(ID3) 220 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Flasche mit 220 Milliliter

(ID2) 120 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit 120 Milliliter

(ID1) 1000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit 1000 Milliliter

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:

aniMedica GmbH

Marketing authorisation date:

21/09/1991

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

aniMedica GmbH

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

6960.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

22/08/2003

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

Documents

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000072904>