

Wundstein-Essenz Dr. Schaette Lösung zur Anwendung auf der Haut für Rinder, Pferde, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde, Kaninchen

Zugelassen

- Copper sulfate pentahydrate
- Formic acid
- Aluminium potassium sulfate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Wundstein-Essenz Dr. Schaette Lösung zur Anwendung auf der Haut für Rinder, Pferde, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde, Kaninchen

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Hund

Ziege

Schaf

Pferd

Verfügbar nur in [bulgarisch](#) [spanisch](#) [tschechisch](#) [dänisch](#) [estnisch](#) [griechisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [ungarisch](#) [niederländisch](#) [rumänisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Schwein

Art der Anwendung:

Anwendung auf der Haut

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

8.50 gram(s) / 100.00 gram(s)

Verfügbar nur in [englisch](#)

1.80 gram(s) / 100.00 gram(s)

Verfügbar nur in [englisch](#)

4.00 gram(s) / 100.00 gram(s)

Darreichungsform:

Lösung zur Anwendung auf der Haut

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

Anwendung auf der Haut:

-

Rind

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Pferd

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Rabbit

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

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

QD11AX

Abgaberegulung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Verfügbar in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

(ID3) 500 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Flasche (Polyethylenterephthalat) mit 500 Milliliter

(ID1) 10 Liter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Kanister (Polyethylen hoher Dichte) mit 10 Liter, verschlossen mit Schraubdeckel (Polyethylen hoher Dichte)

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsinhaber:

SaluVet GmbH

Zulassungsdatum:

16/05/2001

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

SaluVet GmbH

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

6442154.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

16/05/2001

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente