



Lösung zur Reinigung und Pflege von Haut, Schleimhaut und Wunden bei Tieren.

octenivet Lösung

Unser Plus:

- reinigt Haut, Schleimhaut und Wunden schnell, zuverlässig und effektiv
- isotonisch, frei von Alkohol und Farbstoffen
- schmerzfreie und schonende Anwendung
- wieder verwendbar und leicht in der Handhabung

Anwendungsgebiete

- für die Reinigung und Pflege von Haut, Schleimhaut und Wunden
- zum Anlösen von festklebenden Verbänden und Verkrustungen
- zur Unterstützung des natürlichen Heilungsprozesses

Anwendung

Anwendungshinweise für die Wundpflege:

Bei jedem Verbandwechsel die Wunde mit octenivet Lösung spülen. Leicht lösbare Wundbeläge lassen sich hierdurch bereits entfernen. Nachspülen ist grundsätzlich nicht erforderlich. Zum Anlösen von Fibrinbelägen können zusätzlich mit octenivet Lösung getränkte Verbände oder Wundauflagen eingesetzt werden. Unterstützend kann die Wunde mit octenivet Gel behandelt werden.

Anwendungshinweise für die Hautpflege:

Zur Reinigung der Haut kann octenivet Lösung direkt aus der Flasche oder mit Hilfe getränkter Tupfer angewendet werden. Zum Anlösen von Verkrustungen vor der weiterführenden Therapie die Lösung kurz einwirken lassen. Auch geeignet zur Reinigung von stark irritierter Haut bei bakteriellen Hauterkrankungen und sonstigen Störungen der physiologischen Hautflora. Unterstützend können die betroffenen Stellen mit octenivet Gel behandelt werden.

Produkteigenschaften

Benetzungsverhalten

Durch die verminderte Oberflächenspannung von octenivet Lösung eignet sich die Lösung hervorragend zur Reinigung selbst schwer zugänglicher Wundpartien.

Gewebeverträglichkeit und Biokompatibilität von octenivet Lösung

Nicht reizend, nicht sensibilisierend, schmerzfrei, keine Gewebetoxizität mit Hemmung der Granulation und Epithelisierung.

Produktdaten

Zusammensetzung:

Water, Glycerin, Ethylhexylglycerin, Octenidine HCl

Haltbarkeit: bei Raumtemperatur entsprechend der Haltbarkeitsangaben.

Aufbrauchfrist: 8 Wochen nach Anbruch der Flasche.

Originalität: **STERILE A** – steril, originalitätsverschlossen.

Chemisch-physikalische Daten:

Aussehen:	klar
Geruch:	geruchlose Lösung

octenivet Lösung

Besondere Hinweise

• Nebenwirkungen

Bislang nicht beobachtet.

• Gegenanzeigen

Da Allergien nie auszuschließen sind, sollte octenivet Lösung bei bekannten Allergien oder bei Allergieverdacht auf einen der Inhaltsstoffe nicht eingesetzt werden.

Nicht anwenden an hyalinem Knorpel und am Trommelfell.

Nicht in Kombination mit PVP-Jod Produkten anwenden.

• Allgemeine Sicherheitshinweise

Nur zur äußerlichen Anwendung bei Hautwunden. Es ist darauf zu achten, dass das Produkt nicht unter Druck in das Gewebe gebracht wird.

- Nicht zur Infusion oder Injektion anwenden!
- Nicht einnehmen.
- Nur einwandfreie und unbeschädigte Gebinde verwenden.
- Flaschen vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
350 ml-Flasche	10 x 350 ml	121 725

Umweltinformationen

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Informationen

Einen Überblick zum Präparat octenivet Lösung finden Sie im Internet unter www.schuelke.com

Für Ihre individuellen Fragen:

Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: info@schuelke.com



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstrasse 58
8003 Zürich, Schweiz
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01-0
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01-60
office.austria@schuelke.com