

Medizinprodukt mit wundheilungsfördernder und abschwellender Wirkung

ELYTH Salbe schafft ein optimales Milieu in der Wunde, fördert dadurch die Wundheilung und trägt auf diese Weise zu einer Schmerzlinderung bei.

Zusammensetzung

100 g Salbe enthalten als wirksame Bestandteile

1 g ionisierte Spurenelement-/Elektrolytlösung; diese enthält: Spurenelement-Komplex

Sonstige Bestandteile (Hilfsstoffe):

Salbengrundlage: Hydrogenated Vegetable Glycerides, Cetylalkohol, PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate, Octyldodecanol, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Sorbic Acid, Hydrochloric Acid, Methylparaben, Propylparaben, Aqua

Anwendungsgebiete

Zur äußerlichen Anwendung bei

- Schürf-, Schnitt- und Risswunden
- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Schwellungen
- Prellungen, Zerrungen, Verstauchungen
- der Wundpflege

ELYTH Salbe reduziert die Narbenbildung.

Anwendung

ELYTH Salbe sofort reichlich (2-3 mm dick) auf die verletzte Haut auftragen. Gegebenenfalls Verband anlegen und den Vorgang mehrmals täglich wiederholen.

Dauer der Anwendung

Die Dauer der Anwendung richtet sich nach Art und Schwere der Erkrankung.

Gegenanzeigen und Nebenwirkungen

Gegenanzeigen und Nebenwirkungen sind keine bekannt. Bei Überempfindlichkeit können Konservierungsstoffe zu Kontaktallergien führen.

Eigenschaften

Durch die Kombination mit einem Verbandstoff wird die Wunde geschützt. Die Wirkung der Salbe beruht auf physikalischem Austausch in der epidermalen Schicht der Haut. ELYTH Salbe enthält als wirksame Bestandteile ionisierte Spurenelemente und Elektrolyte.

Während des Heilungsprozesses werden diese im Verletzungs- und Wundgebiet vermehrt benötigt. Sollten sie fehlen oder in zu geringer Menge vorhanden sein, kann davon ausgegangen werden, dass das Stoffwechselfgeschehen verbunden mit der Heilung auf breiter Basis verlangsamt bzw. reduziert ist.

Durch ELYTH Salbe werden diese ionisierten Spurenelemente und Elektrolyte dem Körper in einem ausgewogenen Verhältnis direkt an der geschädigten oder verletzten Stelle für den Heilungsprozeß zur Verfügung gestellt.

Um Wundinfektionen vorzubeugen sind Reinigung (z.B. mit ELYTH Spray) und Schutz entscheidend. Durch den optimalen pH-Wert wird ein heilförderndes Klima in der Wunde geschaffen. Ein feuchtes Milieu in der Wunde regt den physikalischen Heilungsprozeß der Haut an und kann das Wachstum von Bakterien und Keimen verhindern. ELYTH Salbe fördert somit die Wundheilung und trägt auf diese Weise zu einer Schmerzlinderung bei.

ELYTH Salbe ist frei von Alkohol, brennt nicht auf der Haut und ist daher auch für die Wundversorgung sensibler Haut geeignet.

Besondere Hinweise

ELYTH Salbe ist zur Iontophorese geeignet. Sie wird unter der Anode aufgetragen.

Darreichungsform und Packungsgrößen

ELYTH Salbe gibt es in Tuben zu 100 g (PZN 0781807) und in Klinikpackungen mit 1000 g (10 x 100 g).

Medizinprodukt nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden!

Medizinprodukt für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Nur zur äußerlichen Anwendung!

Sollten Sie Fragen zu ELYTH Salbe haben, wenden Sie sich bitte an uns.

Gute Besserung wünscht Ihnen



Herstellungs- und Vertriebs-GmbH
Untere Hauptstraße 10
A-3150 Wilhelmsburg
Tel. +43 2746 21008



PZN 0781807

Stand 12/2018

Verwendbar bis:
siehe Tubenfalz

Medizinprodukt.
Nach Anbruch
3 Monate haltbar.

5°C
41°F

25°C
77°F