

kliniderm® foam silicone lite

INSTRUCTIONS FOR USE



KLINION®

Medeco B.V. | Alexander Flemingstraat 2 | NL-9261 MA Oud-Beijerland | The Netherlands



IFU_KW/C022_05

KLINION®

DEUTSCH

Produktbeschreibung

Der Silikon-Schaumverband ist ein absorbierender Verband aus Polyurethan-Schaum, der einen atraumatischen Verbandwechsel ermöglicht. Die Außenseite des Schaums ist mit einer dampfdurchlässigen Polyurethan-Membran beschichtet, die als Barriere für Flüssigkeiten und Keime dient. Dank der weichen Silikonbeschichtung an der Wundseite des Verbands klebt der Verband nicht an der Wunde, schont das empfindliche neu gebildete Gewebe und unterstützt damit einen atraumatischen Verbandwechsel. Diese weiche, sanft haftende Silikonschicht erleichtert die Applikation und Entfernung des Verbands von der wundumgebenden Haut, führt jedoch beim Verbandwechsel nicht zum Abziehen von Haut und ist somit relativ schmerzfrei. Durch den Polyurethanschaum in der Mitte des Verbands wird Exsudat gut im Schaum eingeschlossen, sodass ohne die Mazeration der wundumgebenden Haut ein optimal feuchtes Wundheilungsmilieu geschaffen wird.

Indikationen

Der Verband eignet sich zur Versorgung unterschiedlicher Arten exsudierender Wunden, einschließlich Bein- und Druckgeschwüren, Verbrennungen 1. und 2. Grades, Transplantationswunden, Operationswunden und Schürfwunden. Der Verband bietet ein gutes Exsudationsmanagement, schafft ein feuchtes Wundmilieu und reduziert das Risiko von Mazerationen.

Kontraindikationen

Nicht verwenden im Falle allergischer Reaktionen des Patienten auf den Verband oder einen seiner Bestandteile.

Gebrauchsanweisung

Anwendung:

1. Sorgen Sie für ein sauberes Wundgebiet, bevor Sie den Verband anlegen.
2. Wählen Sie den Verband so groß, dass er mindestens 2 Zentimeter über die Wundränder herausragt.
3. Entfernen Sie die Applikationsfolie und legen Sie den Verband auf der Wunde an.

Verbandwechsel:

Die Zeitabstände zwischen den Verbandswechseln richten sich normalerweise nach dem Grad der Exsudation. Das Verbandsmaterial kann bis zu sieben Tage auf der Wunde bleiben. Im Rahmen einer guten Wundversorgung kann ein häufigerer Wechsel des Produkts erforderlich sein. Dieses Produkt wurde auf seine Biokompatibilität hin überprüft. Dabei wurde es im Hinblick auf Irritationen, Zytotoxizität und Allergisierung getestet, um die Patientensicherheit zu gewährleisten. Das Produkt entspricht der Norm ISO10993-1.

Vorsichtsmaßnahmen

Schmierig belegte Wunden, die mit einem Silikon-Schaumverband versorgt werden, können aufgrund des durch das feuchte Milieu unter dem Verband begünstigten autolytischen Debridements zunächst größer erscheinen. Diese Reaktion ist normal und erwartet. Nicht zur Verwendung mit oxidierenden Lösungen wie Hypochlorit- oder Wasserstoffperoxidlösung (H₂O₂) geeignet. Wiederverwendung kann zu schweren Infektionen führen.

Lagerung

Den Silikon-Schaumverband in einem gut belüfteten sauberen Raum mit einer relativen Feuchtigkeit von unter 80 % und einer Temperatur von +5 bis +35 Grad Celsius lagern. Vor korrosivem Gas schützen.

Symbole

- Gebrauchsanweisung beachten
- Hersteller
- Sterilisation durch EO
- Nicht erneut verwenden
- Nicht anwenden wenn Verpackung beschädigt ist
- Verwendung von

Referenzen

Größe	Packungsinhalt	REF
Kliniderm® Foam Silicone Lite		
6x8,5cm	5	40514810
10x10cm	5	40514811
15x15cm	5	40514812
20x50cm	4	40514813
Kliniderm® Foam Silicone Lite Border		
4x5cm	10	40514814
5x12,5cm	5	40514815
7,5x7,5cm	5	40514816
10x10cm	5	40514817
15x15cm	5	40514818

ENGLISH

Product Description

Silicone foam dressing is an absorbent, atraumatic dressing made from polyurethane foam. The outer surface of the foam is bonded to a vapour-permeable polyurethane membrane, which acts as a barrier to liquid and microorganisms. The wound contact surface of Silicone foam dressing is coated with a layer of soft silicone that does not stick to the surface of a wound and reduces trauma to delicate new tissue upon removal. This soft silicone layer is also slightly tacky, which facilitates application and retention of the dressing to intact skin, but does not cause epidermal stripping or pain on removal. The centre of the dressing is polyurethane foam which can lock exudate into the product, preventing the wound bed from drying out and the surrounding skin from becoming macerated.

Indications

The product is suitable for many types of exuding wounds including leg and pressure ulcers superficial and partial thickness burns, donor sites, postoperative wounds and skin abrasions. The dressing absorbs exudate and maintains a moist wound-healing environment whilst minimising the risk of maceration.

Contra-indications

Discontinue use if the patient is allergic to any components of the dressing.

Directions for use

Method of use:

1. Make sure the wound area is clean and dry before using dressing.
2. A dressing should be selected that overlaps the wound margin by at least two centimeters.
3. Remove the release film before use and adhesive the dressing on the wound area.

Frequency of change:

The interval between changes will normally be determined by the degree of exudate produced. The dressing may be left in situ up to 7 days. It may be necessary to change the dressing whenever good wound care practice dictates. This product has been tested for biocompatibility, evaluating irritation, cytotoxicity and sensitization to ensure patient safety. This product complies with ISO10993-1

Precautions

Sloughy wounds dressed with silicone foam dressing may initially appear to increase in size due to autolytic debridement promoted by the moist conditions produced beneath the dressing. This is normal and to be expected. Not for use with oxidizing solutions, such as Hypochlorite solution or Hydrogen peroxide solution (H₂O₂). Re-use can cause serious infections.

Storage

Silicone foam dressings should be stored in a well-ventilated clean room with relative humidity less than 80% temperature 5°C to 35°C and no corrosive gas.

Symbols

- Consult instructions for use
- Manufacturer
- Sterile EO
- Do not reuse
- Do not use if package is damaged
- Use by

References

Size	Pcs	REF
Kliniderm® Foam Silicone Lite		
6x8,5cm	5	40514810
10x10cm	5	40514811
15x15cm	5	40514812
20x50cm	4	40514813
Kliniderm® Foam Silicone Lite Border		
4x5cm	10	40514814
5x12,5cm	5	40514815
7,5x7,5cm	5	40514816
10x10cm	5	40514817
15x15cm	5	40514818