

Vliwasoft®

Schlitzkomresse, steril

REF 12099, 12098

April 2025

1. Zusammensetzung der Anwendungsform (Produkt)

Die Vliwasoft® Schlitzkomresse besteht aus:

- Viskose (67%)
- Polyester (33%)

Das Produktdatenblatt ist für folgende Artikel gültig:

REF	Produktbeschreibung	Merkmal
12099	Vliwasoft® Schlitzkomresse	7,5 x 7,5 cm, 4fach, steril
12098		10 x 10 cm, 4fach, steril

2. Aufbau / Struktur der Verpackung

2.1 Grundpackung / Unit Container

2 Stück = 1 Vierrandsiegelbeutel,
bestehend aus Zellulose, Polyamid, Polyethylen

2.2 Handelspackung / Shelf Container

100 Stück = 50 Beutel = 1 Faltschachtel, bestehend aus Zellulose

2.3 Versandpackung / Transit Container

2.000 Stück = 1.000 Beutel = 20 Faltschachteln = 1 Wellfaltkiste aus Zellulose:

3. Herstellung

Die Vliwasoft® Schlitzkomresse wird unter hygienischen Bedingungen nach Vorgaben hergestellt und gemäß der Verpackungsbeschreibung verpackt.

Die Sterilisation des Produktes erfolgt mit Ethylenoxid gemäß EN ISO 11135-1.

4. Beschreibung

Die Vliwasoft® Schlitzkomprese ist eine weiße, weiche, saugfähige und vorgeschnit-
tene (Y-Einschnitt) Komprese.

5. Eigenschaften

- Geringe Verklebungsneigung
- Weich
- Saugfähig

6. Zweckbestimmung / Anwendung

Die Vliwasoft® Schlitzkomprese ist zur Reinigung, Wundversorgung und Wundab-
deckung bei Drainagen, Kanülen und Extensionen vorgesehen.

7. Zuordnung / Klassifizierung

Die Vliwasoft® Schlitzkomprese ist gemäß Regel 4 ein Medizinprodukt der Klasse Is
(gemäß Richtlinie 93/42/EWG).

8. Biologische Beurteilung und Verträglichkeit

Die nach ISO 10993-1 durchgeführte biologische Risikobewertung bestätigt die Si-
cherheit und akzeptable Biokompatibilität des Produktes Vliwasoft® Schlitzkompre-
se innerhalb seiner Zweckbestimmung.

9. Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung - trocken, vor Staub und Licht geschützt - beträgt die
Haltbarkeit der Vliwasoft® Schlitzkomprese 5 Jahre ab Herstellungsdatum.

10. Entsorgung

Der Verwender hat die jeweils national gültigen Gesetze, Normen und Richtlinien zur
Entsorgung von Abfall aus dem medizinischen Bereich zu beachten.
Auch bei der Entsorgung der Verpackungsmaterialien sind nationale Anforderungen
zu berücksichtigen.

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG
D-56579 Rengsdorf
i.V.

i.A.

Daniela Hörmannstorfer

Daniela Hörmannstorfer, Apr 04,2025 06:00:54 AM UTC

Daniela Hörmannstorfer
Head of Global Marketing Wound Management

Moritz Krisper

Moritz Krisper, Apr 01,2025 07:41:15 AM UTC

Moritz Krisper
Global Junior Brand Manager Wound Management