

Varicex® S Zinkleimbinde

REF 20630 - 20632

REF 20635 - 20637, 23634

Januar 2025

1. Zusammensetzung der Anwendungsform (Produkt)

Die Varicex® S Zinkleimbinde besteht aus einer mit Zinkleim beschichteten Binde aus Viskose (ca. 80 %) und Polyamid (ca. 20 %).

Die Hauptbestandteile des Zinkleimes sind:

- Glycerol
- Wasser
- Zinkoxid
- Gelatine
- Calciumchlorid-Dihydrat

Der Zinkleim enthält zudem die Konservierungsmittel Methyl-4-hydroxybenzoat und Propyl-4-hydroxybenzoat sowie Geruchsstoffe.

Das Produktdatenblatt ist für folgende Artikel gültig:

REF 23634	Varicex® S Zinkleimbinde	8 cm x 7 m gedehtnt
REF 20630	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 5 m gedehtnt
REF 20635	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 5 m gedehtnt
REF 20631	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 7 m gedehtnt
REF 20636	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 7 m gedehtnt
REF 20632	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 10 m gedehtnt
REF 20637	Varicex® S Zinkleimbinde	10 cm x 10 m gedehtnt

2. Aufbau / Struktur der Verpackung

2.1 Grundpackung / Unit Container

REF 20630 - 20632:

1 Stück = 1 Beutel aus Polyester, Aluminium und Polyethylen
- Wickelhülse aus Polypropylen

REF 20635 - 20637, 23634:

- s. 2.2

2.2 Handelspackung / Shelf ContainerREF 20630 - 20632:

10 Stück = 10 Beutel = 1 Faltschachtel aus Zellulose
- Gebrauchsanweisung aus Zellulose

REF 20635 - 20637, 23634:

1 Stück = 1 Beutel aus Polyester, Aluminium und Polyethylen
- Wickelhülse aus Polypropylen

2.3 Versandpackung / Transit Container

1 Wellfaltkiste aus Zellulose:

REFs	Stück	Anzahl Faltschachteln
20630	80	8
20631	60	6
20632	30	3

REF 20635 - 20637, 23634:

20 Stück = 20 Beutel = 1 Wellfaltkiste aus Zellulose
- Gebrauchsanweisung aus Zellulose

3. Herstellung

Die Varicex® S Zinkleimbinde wird unter hygienischen Bedingungen nach Vorgaben hergestellt und gemäß der Verpackungsbeschreibung verpackt.

4. Beschreibung

Die Varicex® S ist eine weiße, längs- und querelastische Zinkleimbinde.

5. Eigenschaften

- Binden beschichtet mit Zinkleim
- Im trockenen Zustand: halbstarre Dauerverbände
- Gebrauchsfertig und zeitsparend
- Kaum auftragend
- Stretch-Effekt, auch für konische Körperstellen geeignet
- Mit Webkanten
- Weiß

6. Zweckbestimmung / Anwendung (siehe auch aktuelle Gebrauchsanweisung)

Die Varicex® S Zinkleimbinde ist zur Kompression, zum Stützen und Entlasten und zur Ruhigstellung von Körperteilen bestimmt.

7. Zuordnung / Klassifizierung

Die Varicex® S Zinkleimbinde ist ein Medizinprodukt Klasse I, Regel 1 (gemäß Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR)).

8. Biologische Beurteilung und Verträglichkeit

Die nach ISO 10993-1 durchgeführte biologische Risikobewertung bestätigt die Sicherheit und akzeptable Biokompatibilität der Varicex® S Zinkleimbinde innerhalb ihrer Zweckbestimmung.

9. Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung - nicht über 25° C und liegend - beträgt die Haltbarkeit der Varicex® S Zinkleimbinde 3 Jahre ab Herstelldatum.

10. Entsorgung

Das Produkt ist als gefährlicher Abfall zu entsorgen, da es Zinkoxid enthält, welches als chronisch gewässergefährdend eingestuft ist.

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.

Michael Hamedinger, Jan 24,2025 07:57:56 AM UTC

Tanja Geiermann, Jan 22,2025 10:49:49 AM UTC

Michael Hamedinger
Head of Global Marketing Bandages & Supports

Tanja Geiermann
Global Brand Manager Bandages & Supports