

miro-plast

Wundschnellverband mit Wundkompresse



miro-plast ist ein weißer, leicht elastischer Wundschnellverband mit mittig aufgesetzter, saugfähiger Komresse. Diese ist mit einem Spezialvlies überzogen, um ein Verkleben mit der Wunde zu verhindern. Das Trägermaterial ist atmungsaktiv, wasserdampfdurchlässig und mit hautfreundlichem Polyacrylat-Kleber beschichtet. Idealer Sitz bei Gelenkwunden aufgrund der hohen Elastizität des Trägervlies.

Anwendungsgebiete:

- zur Erst- sowie Folgeversorgung von Wunden

Bestellinformationen:

Breite	Art-N°	PZN	Länge	VE
4cm	16104	06853620	ca. 5m	1 St.
6cm	16106	06853637	ca. 5m	1 St.
8cm	16108	06853643	ca. 5m	1 St.


Materialzusammensetzung:

Trägermaterial: 100% Polyestervlies
 Kleber: Polyacrylat-Kleber, hautfreundlich
 Komresse: 100% Viskose, Polyesternetz um ein Verkleben mit der Wunde zu vermeiden

Kompressengröße: 16104 = 20mm / 16106 = 25mm / 16108 = 35mm

Spezielle Lagervorschriften:

First in - First out. Haltbarkeitsüberwachung.
 Trocken lagern. Nicht längere Zeit in unmittelbarer Wärme (über 25°C) und/oder Kälte (unter 10°C) lagern. Keine direkte Sonneneinstrahlung.
 Lagerung direkt neben Heizkörpern und/oder direkt neben Lagertoren und -türen vermeiden.

Dehnung ca. (in %):	entfällt
Sterilisation:	unsteril
waschbar bis:	entfällt
CE-Kennzeichnung:	
Zolltarifnummer:	3005.1000
Haltbarkeit:	5 Jahre
Klassifizierung:	I unsteril
Anhang:	I und VII, nach RL 93/42 EWG
Regel:	4
Produkt zum einmaligen Gebrauch	ja

miro Verbandstoffe GmbH
 In den Wiesen 3
 D-51674 Wiehl
 Germany

Fon: +49 (0)22 62 – 7248-0
 Fax: +49 (0)22 62 – 7248-48
 info@miro-verbandstoffe.de
 www.miro-verbandstoffe.de

Technische Daten sowie Toleranzangaben können bei Bedarf gesondert angefordert werden.