

miro-plast

elastischer Wundschnellverband

- mit Wundkomresse



miro-plast ist ein weißer, 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	6853620	ca. 5m	1 St.
6cm	16106	6853637	ca. 5m	1 St.
8cm	16108	6853643	ca. 5m	1 St.

Materialzusammensetzung:

Trägermaterial: 100% Polyestervlies


Kleber: Polyacrylat-Kleber, hypoallergen

Komresse: 100% Viskose, Polyesternetz um ein Verkleben mit der Wunde zu vermeiden

Kompressengröße: 15104 = 20mm / 15106 = 25mm / 15108 = 35mm

Spezielle Lagervorschriften:

First in - First out. 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. Haltbarkeitsüberwachung.

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.