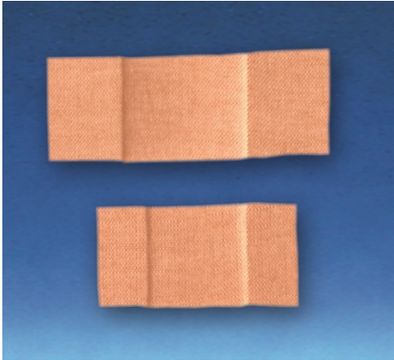


## miro-stripe T

textiles Injektionspflaster



miro-stripe T ist ein fertig konfektioniertes Injektionspflaster mit Wundkissen und mit einem hautfreundlichen Polyacrylatkleber beschichtet. Durch die textile Gewebestruktur sind die Injektionspflaster flexibel und robust.

### Anwendungsgebiete:

- bei leichten Verletzungen wie Schürfwunden oder oberflächlichen Schnittwunden
- zur Versorgung nach der Blutentnahme

### Bestellinformationen:

Abmessung	Art-N°	PZN	Kom- presse	VE
Gr. I 20x40mm	17001	04452733	20x20mm	500 St. per Box
Gr. II 20x60mm	17002	04452727	20x25mm	500 St. per Box

### Materialzusammensetzung:

Trägermaterial: 100% Viskose

Wundkomresse: 100% Viskose

Kleber: hautfreundlicher Polyacrylatkleber

### 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.

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