



Technisches Datenblatt

Cosmopor® Strip



Spez.-Nr.:	D 7.0403-1
Abteilung:	TME
Datum:	26.07.2004

1. Allgemeine Produktbeschreibung

Cosmopor Strip ist ein Wundpflaster aus Vliesstoff, mit hypoallergenem synthetischem Kautschuk-Kleber. Zwecks bestmöglicher Wasserdampfdurchlässigkeit liegt der Klebstoff als Streifenauftrag vor. Das Wundkissen mit seinem Antihaffilm (kein Verkleben mit der Wunde) liegt mittig auf der Klebefläche.

Eingestuft als un-/steriles Medizinprodukt der Klasse I gemäß EWG-Richtlinie

2. Anwendung / Indikation

Abdeckung kleiner Wunden im Rahmen der Erstbehandlung.

Die Polsterung schützt vor mechanischer Reizung und Infektionen.

3. Handelsformen

Größe (cm x cm):	4 x 10 P10	10 Stück/FS, 78 FS/OK
	6 x 10 P10	10 Stück/FS, 78 FS/OK
	8 x 10 P10	10 Stück/FS, 78 FS/OK

Größe (cm x cm):	4 x 5	10 Stück/FS, 78 FS/OK
	6 x 5	10 Stück/FS, 78 FS/OK
	8 x 5	10 Stück/FS, 78 FS/OK

4. Produkteigenschaften

Materialzusammensetzung:

Material	Mikroperforierte Abdeckungslage aus Polyester
Klebstoff:	synthetischer Kautschuk-Kleber
Wundkissen:	Viskose (Polypropylen und Polyethylen) 75 % / 25 %
Antihaffilm:	100 % Polyethylen
Liner:	silikonisiertes Papier
Klebkraft:	min. 13 N/25 mm (trockene Oberfläche / Abziehwinkel 90°)



Technisches Datenblatt

Cosmopor® Strip



Spez.-Nr.:	D 7.0403-1
Abteilung:	TME
Datum:	26.07.2004

5. Kennzeichnung

Chargen-Nr. mit achtziffrigem Digitalcode:

z. B. 2 24 XXXXX
 Jahr Produktionswoche Nur für interne Zwecke

6. Verpackung

Die Cosmopor Strip Wundpflaster werden gemäß DIN-Vorgabe in Faltschachteln und Transportkartons verpackt, mit Klebeband versiegelt und auf Europaletten geladen.

26. Juli 2004

Abteilung Entwicklung (TME)