

3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced 1680 & 1682 - Fixierverbände für die Pädiatrie

Maximierte Sicherheit

dank spezieller Kindergrößen und Advanced Technologie

Hautfreundlich

durch verträglichen Klebstoff und leichte Entfernbarkeit

Weniger Verbandwechsel

als bei herkömmlichen Transparentverbänden

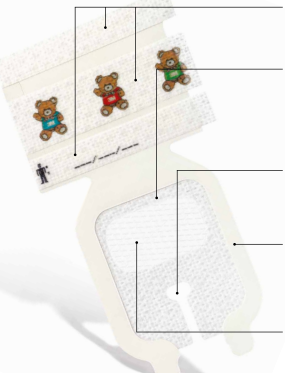
Vereinfachte Handhabung

durch neue, kleinere Größe und "Ein-Hand-Applikation"



1682





3 Fixierstreifen

- wasserabweisende Folienbeschichtung
- · beschreibbarer Dokumentationsstreifen

Stabilisierende Vliesumrandung

- · atmungsaktiv
- · lange Tragedauer
- · hoher Tragekomfort
- · wasserdichte Folienbeschichtung
- · geringeres Aufrollen am Rand

Tiefer Schlitz mit Ausstanzung

- erleichtert die Applikation über dem Katheter
- · reduziert das Dislokationsrisiko

Gefensterter Halterahmen

- · kein Festkleben am Handschuh beim Applizieren
- · ermöglicht Applikation mit einer Hand

Hoch atmungsaktiver Transparentfilm

- · erhöht Tragedauer und Sicherheit
- · wasserdicht
- · schützt vor externer Kontamination. insbesondere durch Mikroorganismen*





Wenn Sie mehr über 3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced Fixierverbände erfahren wollen, besuchen Sie uns auf der Homepage www.tegaderm.de oder rufen Sie uns an unter 0 21 31 / 14-48 18.

Bestell-Nr.	Abmessungen	Stück/Packung	PZN
1680	3,8 cm x 4,5 cm	100	10329586
1682	5,1 cm x 5,7 cm	100	10329592

Applikationsempfehlung



Verband von Schutzfolie lösen



Applikation des Verbands



Halterahmen flach entfernen



Katheter mit Fixierstreifen befestigen



Zweigniederlassung der 3M Deutschland GmbH Hammfelddamm 11 41460 Neuss Tel.: 0 21 31 / 14-48 18 Fax: 0 81 52 / 700 24 68 www.3MMedica.de

www.tegaderm.de

3M und Tegaderm sind eingetragene Warenzeichen der 3M. © 3M 2015. Alle Rechte vorbehalten. 4315417 10/15

In-vitro-Tests zeigen, dass der transparente Film von 3M Tegaderm I.V. Advanced gegenüber Viren mit einem Durchmesser von 27 nm oder größer eine Barriere bildet, sofern er ohne Leck und intakt ist.