

Produkte der modernen Wundversorgung

Die richtige Wahl, auch für
kleine Wunden



So sind Sie auch für die kleinen (großen) Herausforderungen gewappnet

Keine Wunde ist zu klein, um mit Produkten der modernen Wundversorgung von Solventum optimal versorgt zu werden. So bietet unser Produktportfolio auch für kleinere Wunden, wie z. B. an den Zehen, optimale Lösungen.



3M™ Kerrasol™ Wundspray

dient dem Reinigen und Befeuchten der Wunde und zur Vorbeugung einer Infektion. Auch zur schmerzarmen Ablösung anhaftender Verbände, Fixierbinden und Belägen der Wunde.

Es ist wirksam konserviert gegen Viren, Bakterien und Pilze^{2,4}. Unangenehme Wundgerüche werden reduziert und es gibt keinerlei Einschränkungen bzgl. der Anwendungsdauer.



3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz

ist ein schnelltrocknender, alkoholfreier Barrierefilm. Er bietet einen hauchdünnen, wasserdampfdurchlässigen, transparenten und effektiven Hautschutz.

Die einzigartige Terpolymer-Zusammensetzung gewährleistet eine langanhaltende, flexible Barriere, um die Haut um Wunden und Stomata vor Feuchtigkeit und Körperflüssigkeiten bis zu 72 Stunden zu schützen.



3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant

bedeckt und schützt effektiv feuchtigkeitsbedingte Hautläsionen durch aggressive Körperflüssigkeiten wie Wundexsudat, flüssiger Stuhl und sorgt für deren Abheilung*.

Die Polymer-Cyanacrylat-Verbindung gewährleistet eine sichere Haftung auf feuchter, nässender oder geschädigter Haut¹ und muss nicht entfernt werden.

* Hinweis: Erstattungsfähig als Verbandmittel



3M™ Adaptic™ Digit, nicht haftender Silikon-Wundverband

besteht aus einem einzigartigen, silikonbeschichteten Gewebe, umgeben von einem weichen, flexiblen Schlauchverband, wodurch eine maximale Beweglichkeit der Finger/Zehen ermöglicht wird.

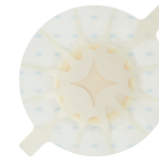
Adaptic Digit verklebt nicht mit der Wunde, wodurch Traumata minimiert werden⁵. Der Finger-/Zehenverband ist schnell und einfach zu applizieren; es wird keine Schere benötigt.



3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, hochleistungsfähiger, klebender Schaumverband (Sonderform)

besteht aus einer anpassungsfähigen, saugfähigen Polyurethanschaumlage mit einer hoch atmungsaktiven Folienlage, die durch ein darunterliegendes, weiches Vlies verstärkt ist.

Durch die spezielle Kleeblattform wird ein einfaches Anlegen an schwierige Körperkonturen wie Fingern und Zehen ermöglicht.



3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, hochleistungsfähiger, klebender Schaumverband

ist ein Schaumverband mit superabsorbierender und feuchtigkeitsregulierender Schicht sowie einem patentierten Speichen-Applikationssystem.

Der dünne Kleberand sorgt für sicheren Halt auch an prominenten Körperstellen und verhindert ein vorzeitiges Aufrollen. Der Film schützt vor externen Bakterien und Viren.

Auch unter Kompression anwendbar.



3M™ Kerramax Care™ Superabsorbierende Wundauflage

absorbiert und bindet große Mengen an Exsudat, wodurch das Risiko von Hautmazerationen reduziert wird, selbst unter Kompression. Er ist äußerst anpassungsfähig, beidseitig anwendbar und kann gefaltet werden.

Der superabsorbierende Kern mit Exu-Safe™ Technologie hilft dabei Exsudat⁶, Bakterien⁷ und Matrixmetalloproteinasen (MMPs)⁷ einzuschließen, sodass das Risiko einer Mazeration reduziert wird.



3M™ Tegaderm™ + Pad, steriler Transparentverband mit nicht klebender Wundauflage

ist ein steriler Transparentverband mit nicht klebender Wundauflage bestehend aus einem dünnen, latexfreien Polyurethanfilm, einem hautfreundlichen Polyacrylatkleber und einer nicht klebenden Wundauflage.

Der Verband bietet Schutz vor Wasser und Keimen und verklebt nicht mit der Wunde. Der Applikationsrahmen unterstützt ein einfaches Anbringen auf die Wunde.

Seite 48



3M™ Coban™ NL, selbsthaftender Stütz- und Fixierverband

ist ein selbsthaftender, offenporiger und elastischer Fixier- und Stützverband. Das verwendete Material ist kohäsiv, atmungsaktiv und hautfreundlich.

Der Verband haftet nicht auf Haut und Haaren, sondern nur auf sich selbst, wodurch er sich nicht lockert und auch nicht verrutscht.

Seite 43

Möchten Sie mehr über das gesamte Sortiment der modernen Wundversorgung erfahren?

Werfen Sie einen Blick in unseren Katalog!



Die lautlose Unterdruck-Wundtherapie für mobile Patienten

Lernen Sie mehr über die Einweg-Unterdruck-Wundtherapie mit unserer mechanisch betriebenen 3M™ Snap™ Therapie!



Bestellinformationen

Wundreinigung

3M™ Kerrasol™ Wundspray

Artikel-Nr.	Größe	Stk./Pkg.	PZN
CWL1150	75 ml Sprühflasche	1	11341106

Hinweis:
Neben dem Wundspray haben wir auch eine Wundspüllösung, ein Wundgel und ein Wundsprühgel im Sortiment.

Hautschutz, -pflege und -abdeckung

3M™ Cavilon™ Advanced Skin Protectant

Artikel-Nr.	Größe	Stk./Pkg.	PZN
5051G	0,7 ml Applikator	20*	16397703
5051G4P	0,7 ml Applikator	4	16822684

* Die PZN bezieht sich auf einen Applikator. Mindestbestellmenge = 20 Stück.

3M™ Cavilon™ Reizfreier Hautschutz

Artikel-Nr.	Größe	Stk./Pkg.	PZN	Hilfsmittel-Nr.
3343P	1 ml Schaumstoffapplikator	5	15258678	29.26.10.2013
3343E	1 ml Schaumstoffapplikator	25	15258661	29.26.10.2013

Haftung minimieren

3M™ Adaptic™ Digit, nicht haftender Silikon-Wundverband (Zehenverband)

Artikel-Nr.	Abmessung	Stk./Pkg.	PZN
MAD062	L 2,8 cm	10	08410708
MAD062D	L 2,8 cm (Spenderbox)	85	10843484

Hinweis:
Adaptic™ Digit ist auch als Fingerverband in vier verschiedenen Größen erhältlich.

Exsudatmanagement

3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, hochleistungsfähiger, klebender Schaumverband

Artikel-Nr.	Abmessung	Abmessung Wundauflage	Stk./Pkg.	PZN
90615	6,9 × 6,9 cm (Kleeblatt-Form)	2,5 × 2,5 cm	10	16394774
90614	6,9 × 7,6 cm (mini, oval)	3,1 × 3,8 cm	10	16394768

3M™ Kerramax Care™ Superabsorbierende Wundauflage

Artikel-Nr.	Abmessung	Stk./Pkg.	PZN
PRD500-025	5 × 5 cm	10	11158419

Fixierung

3M™ Tegaderm™ + Pad, steriler Transparentverband mit nicht klebender Wundauflage

Artikel-Nr.	Abmessung	Abmessung Wundauflage	Stk./Pkg.	PZN
3582NP	5 × 7 cm	2,5 × 4 cm	5	07194846
3584NP	6 × 10 cm	2,5 × 6 cm	5	07194852
3586NP	9 × 10 cm	4,5 × 6 cm	5	07194869

3M™ Coban™ NL, selbsthaftender Stütz- und Fixierverband

Artikel-Nr.	Abmessung	Farbe	Stk./Pkg.	PZN
2081T	2,5 cm × 4,5 m	beige	18	18065980
2082	5 cm × 4,5 m	beige	36	15292899



Solventum
Medical Surgical

DE MedSurg-GE@solventum.com

© Solventum 2026. Solventum und die andere gezeigten Marken sind eingetragene Marken oder Warenzeichen von Solventum oder ihren Tochtergesellschaften. 3M und das 3M Logo sind Marken oder Warenzeichen von 3M. Alle Rechte vorbehalten.

Quellenangaben

1. Brennan MR, Milne CT, Agrell-Kann M, Ekholm, BP. Clinical Evaluation of a Skin Protectant for the Management of Incontinence Associated Dermatitis: An Open-Label, Nonrandomized, Prospective Study. *Journal of Wound, Ostomy & Continence Nursing*. 2017; 44(2):172-180. 2. Kapur V, Mawaha AK. *Indian J Surg*. 2011; 73(1): 48-53. 3. Kramer A, Dissemmond J, Kim S et al. *Skin Pharmacol Physiol*. 2018; 31(1): 28-58. 4. Brill FH. Gutachten zur antimikrobiellen Wirksamkeit und Verträglichkeit von ProntoSol. *Institute für Hygiene und Mikrobiologie*. 2013. 5. Whittaker S. A dressing for the occasion? A comparative trial of two dressings for digit injuries. *Professional Nurse Magazine*. 1994 Aug. 729-732. 6. Lovett J. Free swell absorbency, retention and subjective squeeze testing on KerraMax Care US Größe (13,5×15,5cm). *CHC R267*. Knutsford, UK. *Crawford Healthcare*. 2015. 7. Warde D. An investigation into the ability of KerraMax Care to bind bacteria. *CHC R752*. Knutsford, UK. *Crawford Healthcare*. 2018.

* Wie in vitro gezeigt wurde # In-vitro-Tests belegen, dass die transparente Folie eine Barriere für Viren mit einem Durchmesser von 27 nm oder größer bildet, solange der Verband intakt bleibt und keine Flüssigkeit durchsickert. Der Verband besteht aus einer anpassungsfähigen, saugfähigen Polyurethanschäumlage mit einer hoch atmungsaktiven, nicht wasserdichten Folienebene, die mit einem weichen Gewebeband verstärkt ist. 711851