



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Bewährte Qualität für Ihre Wundversorgung
Optimiert für Ihre Bedürfnisse



Niedergelassene Ärzte
und Wundzentren

Pflegeheime und
ambulante Pflegedienste



Sanitätsfach- und
Sanitätsgroßhandel



Home





“

Wie kann ich meine Patienten gut versorgen und gleichzeitig auf mein Budget achten?

”

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Mit Lösungen für fast jede Wunde.

Unsere Schaumverbände bieten schon heute viele Vorteile für Ihre Patienten. Wir arbeiten ständig daran, dass Sie auch für zukünftige Herausforderungen gerüstet sind.

- Bewährte Produktfamilie - Lösungen für fast jede Wunde
- Hohe Patientenzufriedenheit
- Gutes Preis-Leistungsverhältnis



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



“

Wie kann ich gute Pflege leisten und dabei mehr Zeit für die Betreuung meiner Patienten gewinnen?

”

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Mit Qualität, der Sie vertrauen können.

Unsere Schaumverbände orientieren sich an den Bedürfnissen Ihres Pflegealltags. Von der zuverlässigen Fixierung und dem schonenden Haftvermögen profitieren auch Ihre Patienten.

- Einfaches Handling und lange Verweildauer
- Hohe Patientenzufriedenheit
- Gutes Preis-Leistungsverhältnis



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

390096935 © Minerva Studio - shutterstock.com



“

Wie kann ich meine
Kunden langfristig
überzeugen?

”

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Mit einem überzeugenden Preis-Leistungsverhältnis.

Ein bewährtes und innovatives Schaumverband-Sortiment, das mit Qualität und Wirtschaftlichkeit punktet - eine Kombination, mit der Sie sich auch in Zukunft das Vertrauen Ihrer Kunden sichern können.

- Qualitativ hochwertige Produkte
- Einfaches Handling und lange Verweildauer
- Wirtschaftlich und effektiv



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Bewährte Qualität für Ihre Wundversorgung
Mit jeder Generation noch besser



3M

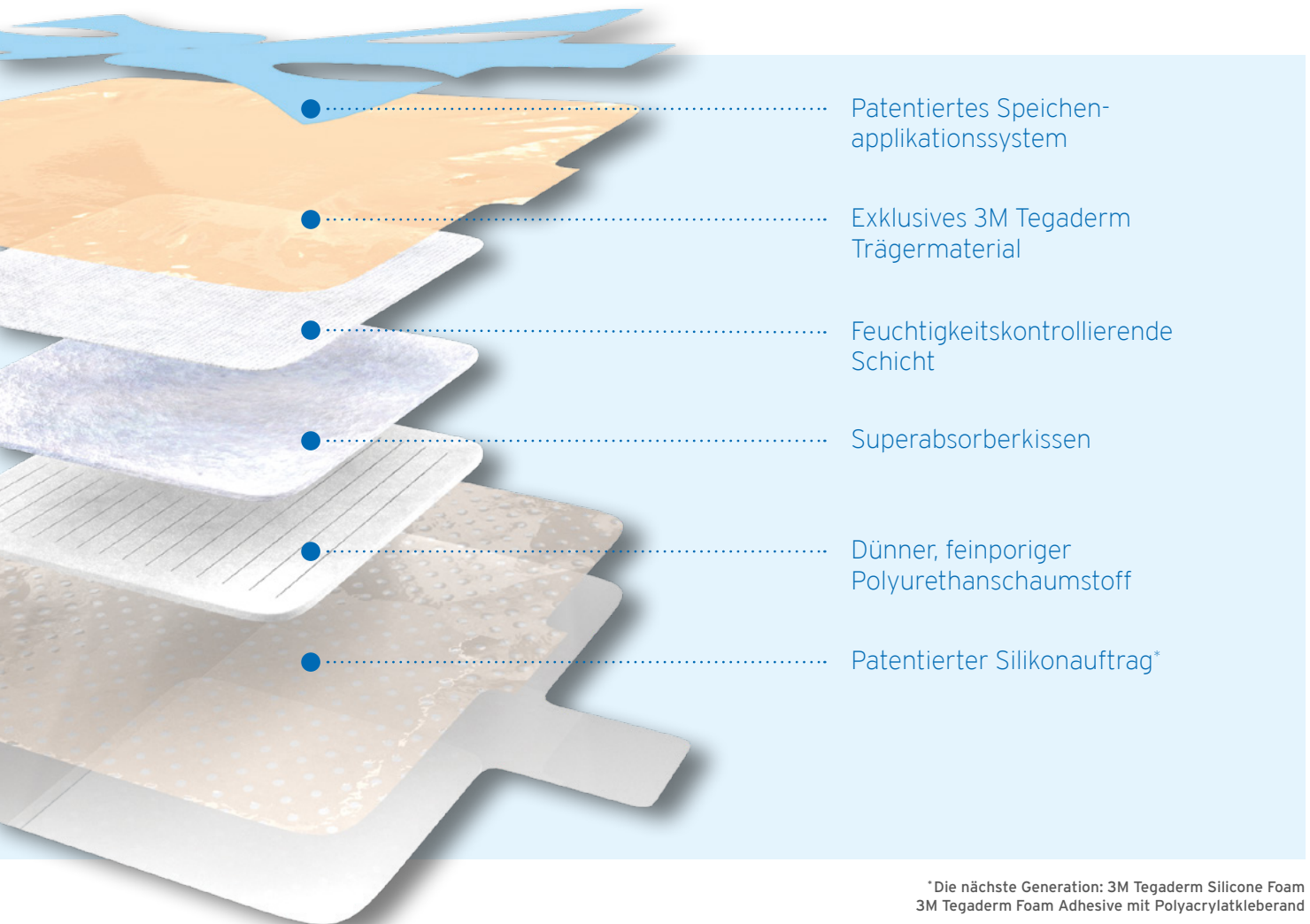
Kooperationspartner
Wundversorgung

3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Bewährte Qualität für Ihre Wundversorgung Mit jeder Generation noch besser

Bei der Entwicklung unserer Schaumverbände haben wir immer das Ziel vor Augen, Sie optimal bei Ihrer Wundversorgung zu unterstützen. Deshalb besteht unsere Produktfamilie aus verlässlichen und hochwertigen Lösungen, die einfach anzuwenden und flexibel einzusetzen sind.

Gemeinsam mit unserem Partner 3M bieten wir Ihnen bewährte Qualität, umfassende Services und gezielte Innovationen, die Ihnen den Arbeitsalltag erleichtern, die Patientenzufriedenheit steigern und dabei effektiv und wirtschaftlich sind. Ein Beispiel dafür ist die einzigartige 4-Lagen-Technologie der 3M Tegaderm Schaumverbände, die durch ihr hohes Absorptions- und Rückhaltevermögen für ein idealfeuchtes Wundmilieu sorgen, das Mazerationsrisiko reduzieren und eine lange Tragedauer ermöglichen.






*Die nächste Generation: 3M Tegaderm Silicone Foam
3M Tegaderm Foam Adhesive mit Polyacrylatkleberband



3M™ Tegaderm™ Schaumverbände

Die Produktfamilie in der Übersicht Lösungen für Ihre individuellen Bedürfnisse

Die 3M Tegaderm Schaumverbände wurden für Ihre unterschiedlichsten Anforderungen optimiert - jeder Verband hat seine speziellen Einsatzgebiete.

3M Tegaderm Silicone Foam	3M Tegaderm Foam Adhesive	3M Tegaderm Foam
<p>Silikonhafterrand</p>  <p>Für fragile Haut</p>	<p>Polyacrylatkleberand</p>  <p>Für normale und feuchte Haut</p>	<p>Nicht klebend</p>  <p>Für alle Hauttypen</p>

Die Gemeinsamkeiten der 3M Tegaderm Schaumverbände.

Alle 3M Tegaderm Schaumverbände zeichnen sich durch ein effektives Exsudatmanagement aus. Sie und Ihre Patienten profitieren von einem geringeren Risiko für Mazeration oder Wund austrocknung. Wir verwenden hochabsorbierende und atmungsaktive Materialien, um den natürlichen Wundheilungsprozess zu unterstützen und eine optimale Feuchtigkeitsbalance zu erhalten. Und dank einer sicheren Barriere gegen Flüssigkeiten und Keime sind die Wunden Ihrer Patienten vor Bakterien und Viren optimal geschützt.

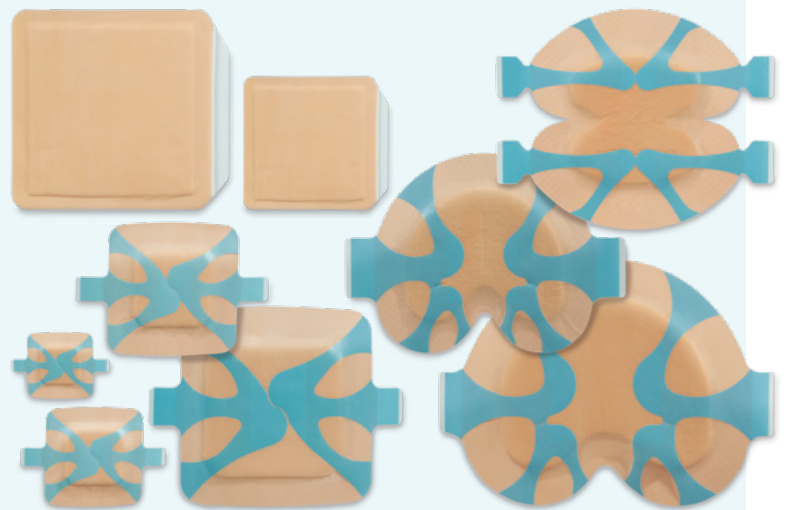


Schaumverband mit innovativem Silikonhafrand **3M™ Tegaderm™** Silicone Foam

Sanft zur Haut und beeindruckend stark in der Anwendung

Mehr als die Hälfte der Experten entscheidet sich für Silikon-Schaumverbände, weil sie besonders schonend zur wundumgebenden Haut sind. Oft müssen dafür aber Kompromisse bei der Tragedauer gemacht werden.

Effektiv und wirtschaftlich: Die neuen 3M Tegaderm Silikon-Schaumverbände wurden optimiert, um eine deutlich längere Tragedauer zu ermöglichen - bis zu zweimal länger als der führende Verband des Wettbewerbs.*^{2,3}



Ihre Vorteile

- ▶ Deutlich längere Tragedauer plus schonendes Haftvermögen^{1,2}
- ▶ Sichere und zuverlässige Fixierung über die gesamte Tragedauer^{1,2}
- ▶ Gewährleistet ein idealefeuchtes Wundheilungsmilieu und unterstützt somit den natürlichen Wundheilungsprozess
- ▶ Minimiert das Risiko von Hautmazeration
- ▶ Einfache aseptische Applikation
- ▶ Lässt sich bei Bedarf ohne Haftungsverlust repositionieren

* Wenn er für 7 Tage täglich getragen und angehoben wurde.

¹3M Health Care (4" x 4"- und 6" x 6"-Wundauflagen, 05-013978), n = 48 ²3M Health Care (4" x 4"- und 6" x 6"-Wundauflagen, 05-013977), n = 48 ³Hei K, Walters SA, Morgan JM. Evaluation of the Wear Time and Re-stick Performance of a New Silicone Foam Dressing. 2017. Posterpräsentation auf der Jahrestagung der EWMA in Amsterdam ⁴3M Health Care (05-310252), n = 10 ⁵Sieracki J, Becker A. Silicone Foam Dressings: Evaluating Absorption Under Compression. 2017. Posterpräsentation auf der Jahrestagung der EWMA in Amsterdam ⁶3M Health Care (05-285599).

Die unter 1-6 zitierten Ergebnisse können durch Kontaktaufnahme mit der Firma 3M Deutschland GmbH, Neuss angefordert werden.



[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband mit innovativem Silikonhafrand **3M™ Tegaderm™ Silicone Foam**

Optimiert für höchste Ansprüche

Ein großer Vorteil von Silikon-Schaumverbänden ist, dass sie die Haut Ihrer Patienten weniger belasten. Doch bei der Anwendung können sich für Sie als Wundversorgungsspezialist einige Herausforderungen ergeben: Oft ist die Tragedauer zu kurz und der Verband löst sich an Problemstellen ab, anatomische Strukturen erschweren das Anbringen von Wundauflagen oder es sammelt sich Wundexsudat unter der Wundauflage.

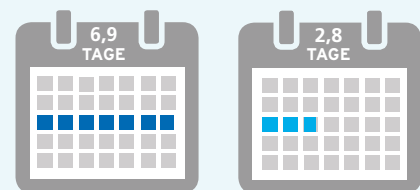
Die **3M Tegaderm Silikon-Schaumverbände** wurden entwickelt, um auch Ihren anspruchsvollsten Anforderungen gerecht zu werden, denn sie zeichnen sich durch einzigartige Eigenschaften aus:

1. Deutlich längere Tragedauer plus schonendes Haftvermögen^{1,2}

- ▶ Der patentierte Silikonanstrich ermöglicht eine signifikant längere Tragedauer als der weltweit führende Silikon-Schaumverband des Wettbewerbs¹ und ist dabei sanft zur Haut.
- ▶ Die weniger außerplanmäßigen Verbandwechsel, besonders wenn der Verband dem täglichen Öffnen/Repositionieren ausgesetzt ist, erlauben eine hohe Wirtschaftlichkeit.
- ▶ Dank des innovativen Silikonanstrichs bleibt der Verband an Ort und Stelle, ohne die Notwendigkeit einer zusätzlichen Fixierung, auch an stark beanspruchten Körperstellen.

2x
längere
Tragedauer

Tragezeitvergleich



3M Tegaderm Silicone Foam Wundauflage

Silikonwundauflage des Wettbewerbs

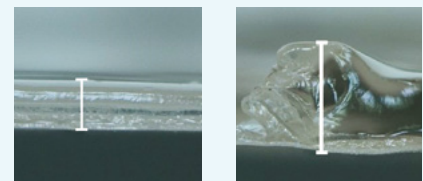
Die 3M Tegaderm Silicone Foam Wundauflage hielt doppelt so lange wie der weltweit führende Silikon-Schaumverband des Wettbewerbs (bei 7 Tagen Tragedauer und täglichem Abheben der Wundauflage zur Kontrolle der Wunde).^{2,3}

2. Sichere und zuverlässige Fixierung über die gesamte Tragedauer^{1,2}

- ▶ Die Wundauflage ist hoch anschmiegsam und passt sich selbst anatomischen Besonderheiten sehr gut an.^{1,2}
- ▶ Sie verfügt über ein extra dünnes, flaches Randprofil, das besonders widerstandsfähig gegen Aufrollen und Ablösen des Verbandes ist und somit die Haftung und die Tragedauer maximiert.^{1,2}

40%
dünneres
Randprofil⁴

Randprofilvergleich



3M Tegaderm Silicone Foam Wundauflage

Silikonwundauflage des Wettbewerbs



[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband mit innovativem Silikonhafrand 3M™ Tegaderm™ Silicone Foam

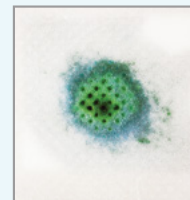


3. Unterstützt die Wundheilung

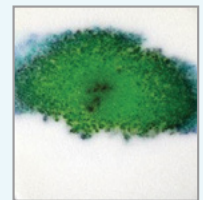
- ▶ Der einzigartige, mehrlagige Aufbau nimmt Exsudat vertikal auf, schließt es im Verband ein und gewährleistet somit ein idealfeuchtes Wundheilungsmilieu, wodurch der natürliche Wundheilungsprozess unterstützt wird.
- ▶ Das Risiko von Flüssigkeitsansammlungen unterhalb des Verbandes wird reduziert, auch unter Kompression.
- ▶ Der integrierte Superabsorber verringert die Gefahr einer Rücknässung von Wundexsudat, wodurch das Risiko von Mazerationen gesenkt wird.

Weniger
Flüssigkeitsan-
sammlung⁵

Vergleich der Flüssigkeitsaufnahme



3M Tegaderm Silicone Foam Wundauflage



Silikonwundauflage des Wettbewerbs

In einer Vergleichsstudie mit einem stark exsudierenden Wundmodell unter Kompression zeigte sich bei 3M Tegaderm Silicone Foam eine signifikant geringere Flüssigkeitsansammlung auf der Wundseite der Wundauflage als bei dem führenden Silikon-Schaumverband des Wettbewerbs.⁵

4. Einfache aseptische Applikation

- ▶ Das patentierte Speichenapplikationssystem ermöglicht eine einfache aseptische Applikation, auch an schwierig zu versorgenden Körperstellen.
- ▶ 94% der Anwender sind mit der einfachen Applikation von 3M Tegaderm Silicone Foam „sehr zufrieden“ oder „zufrieden“.⁶

94%
Anwenderzu-
friedenheit

Applizieren im Sakralbereich



[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband mit innovativem Silikonhafrand 3M™ Tegaderm™ Silicone Foam

Indikationen

Wenig bis stark exsudierende, oberflächliche bis tiefe Wunden:

- Ulcus cruris verschiedener Genese, z. B. venös, arteriell, mixtum
- Dekubitalulcera
- Diabetisches Fußsyndrom
- Platz- und Schürfwunden
- Chirurgische Wunden
- Neuropathische Ulcera
- Unter Kompressionstherapie



Cavitäten



tiefe Wunden



flache Wunden



stark



mäßig



wenig

Anwendung



1



2

1. Entfernen Sie das weiße Schutzpapier und positionieren Sie den Verband über der Wunde. Dabei drücken Sie ausgehend von der Fußsohle die untere Hälfte des Wundverbandes behutsam an die Haut an.

2. Entfernen Sie den unteren Teil des mehrteiligen blauen Trägerpapiers und formen Sie den Rest des Verbandes an den hinteren Teil der Ferse an, wobei die Hafrandkanten des Wundverbandes einander überlappen dürfen. Entfernen Sie den Rest des mehrteiligen blauen Trägerpapiers.



1



2

1. Falten Sie den Verband in der Mitte und ziehen Sie das Schutzpapier ab. Halten Sie den Verband an den seitlichen Laschen fest und positionieren Sie ihn über der Wunde.

2. Den Verband von der Gesäßfalte aus behutsam von innen nach außen auf die Haut andrücken. Entfernen Sie nun einzeln von der Mitte her beginnend das mehrteilige blaue Trägermaterial.



[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

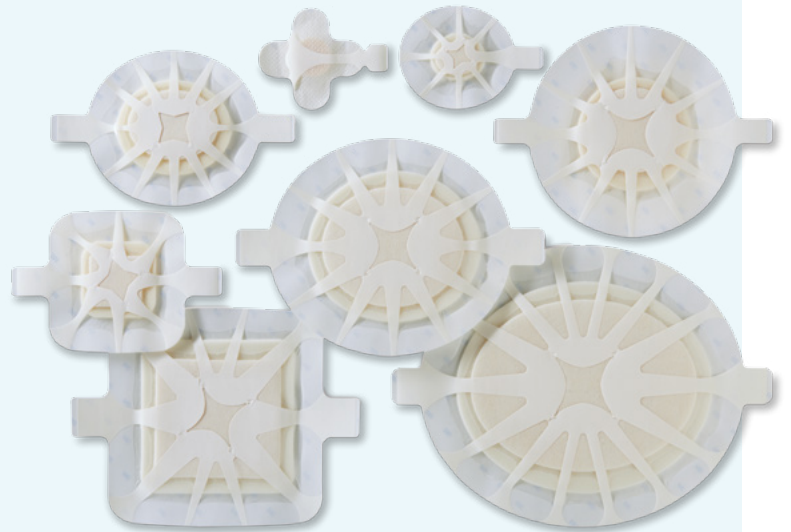
Schaumverband mit Polyacrylatkleberand

3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive

Patentiertes Speichenapplikationssystem, passgenauer Sitz

3M Tegaderm Foam Adhesive ist ein dünner, hoch absorbierender Schaumverband mit Superabsorberkissen und feuchtigkeitsregulierender Schicht für wenig bis stark exsudierende Wunden für eine Tragedauer von bis zu 7 Tagen.

Sein besonders dünner Kleberand und das patentierte Speichenapplikationssystem ermöglichen eine passgenaue, einhändige Applikation auch an schwierig zu versorgenden Körperstellen.



Ihre Vorteile

- ▶ Patentiertes Speichenapplikationssystem ermöglicht die Applikation meist mit nur einer Hand
- ▶ Reduziertes Risiko von Mazeration durch effektives Exsudatmanagement
- ▶ Perfekter Sitz auch an prominenten Stellen
- ▶ Sicherer Halt durch extradünnen Kleberand und hydrophilen Klebstoff - auch bei stärkeren Scherkräften und feuchter Haut



[Produktinformationen](#) 

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband mit Polyacrylatkleberand 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive

Indikationen

Wenig bis stark exsudierende, oberflächliche bis tiefe Wunden:

- Ulcus cruris verschiedener Genese, z. B. venös, arteriell, mixtum
- Dekubitalulcera
- Diabetisches Fußsyndrom
- Platz- und Schürfwunden
- Neuropathische Ulcera



Anwendung



Mit dem patentierten Speichenapplikationssystem lässt sich jeder Verband mit nur einer Hand problemlos applizieren.



Der besonders dünne und glatte 3M Tegaderm Kleberand verhindert ein Aufrollen des Verbandes auch bei stärkeren Scherkräften.



Mit seinem einzigartigen, hydrophilen Klebstoff klebt 3M Tegaderm Foam Adhesive sicher auch bei eher feuchten Hautverhältnissen.



Die innovative Kleeblatt-Form erleichtert die Applikation an prominenten Körperstellen wie z. B. Zeh, Fuß, Nase, Ellenbogen und Kinn.



[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband, nicht klebend

3M™ Tegaderm™ Foam

Starke Absorption, flexibel & bequem

3M Tegaderm Foam ist eine atmungsaktive Wundabdeckung für alle wenig bis stark exsudierenden Wunden.

Der hoch absorbierende Schaum gewährleistet durch seinen einzigartigen 4-Lagen-Aufbau ein besonders effektives Exsudatmanagement und eine Tragedauer von bis zu 7 Tagen.



Ihre Vorteile

- ▶ Starke und schnelle Absorption von Wundexsudat
- ▶ Weich, anschmiegsam und bequem
- ▶ Luft- und wasserdampfdurchlässig
- ▶ Formstabil und druckbeständig
- ▶ Einfach und sicher in der Anwendung
- ▶ Sichere Barriere gegen Flüssigkeiten und Keime*

*Die transparente Folie bildet eine Barriere gegen Viren mit einem Durchmesser von 27 nm oder größer, solange der Verband intakt bleibt und keine Flüssigkeit durchsickert. Dies wurde im Rahmen von internen Qualitätsprüfungen bei der Firma 3M Deutschland GmbH, Neuss erhoben. Alle Ergebnisse der Erhebungen sind durch Kontaktaufnahme mit der Firma 3M Deutschland GmbH in Neuss erhältlich.



[Produktinformationen](#) 

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)

Schaumverband, nicht klebend 3M™ Tegaderm™ Foam

Indikationen

Wenig bis stark exsudierende, oberflächliche bis tiefe Wunden:

- Ulcus cruris verschiedener Genese, z. B. venös, arteriell, mixtum
- Dekubitalulcera
- Diabetisches Fußsyndrom
- Platz- und Schürfwunden
- Neuropathische Ulcera
- Um Austrittsstellen von Wundschläuchen und Kathetern
- Unter Kompressionstherapie



Anwendung



Bei der Behandlung des venösen Ulcus cruris kann 3M Tegaderm Foam unter Kompression (z. B. 3M™ Coban™ 2) eingesetzt werden. In diesem Fall ist keine zusätzliche Fixierung erforderlich.



Die sterile 10 x 60 cm 3M Tegaderm Foam Rolle eignet sich optimal für die Abdeckung von Gamaschenulcera.



3M Tegaderm Foam kann mit dem unsterilen 3M Tegaderm Roll in Rahmenapplikation fixiert werden (alternativ auch mit einem Klebevlies, z. B. 3M™ Medipore™ oder 3M™ Micropore™).



Der speziell geschlitzte 3M Tegaderm Foam mit Loch bietet Polsterung und schnelle Sekretaufnahme um Tracheostomata und Drainagen.




[Produktinformationen](#)

[Bestellinformationen](#)

[Anwendungsübersicht](#)


Bestellinformationen

3M™ Tegaderm™ Silicone Foam**



VE*	Art.-Nr.	PZN	Abmessung Verband	Abmessung Wundauflage
10	90631	13229170	10 x 10,8 cm	-
10	90632	13229187	15 x 15 cm	-

3M™ Tegaderm™ Silicone Foam Border**



VE*	Art.-Nr.	PZN	Abmessung Verband	Abmessung Wundauflage
10	90643	13229135	5 x 5 cm	2,3 x 2,5 cm
10	90640	08738337	7,5 x 7,5 cm	3,6 x 3,9 cm
10	90641	08738366	10 x 10 cm	5,4 x 5,9 cm
10	90642	08738389	15 x 15 cm	9,6 x 10,0 cm
5	90646	13229141	16,5 x 16,5 cm, Ferse	9,5 x 9,5 cm
10	90647	13229158	15 x 17 cm, Sakrum	11,7 x 9,5 cm
5	90648	13229164	18,5 x 22 cm, Sakrum	15,2 x 12,0 cm

3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive**



VE*	Art.-Nr.	PZN	Abmessung Verband	Abmessung Wundauflage
10	90610	06917320	8,8 x 8,8 cm, quadratisch	5 x 5 cm
10	90611	06917231	10 x 11 cm, oval	6 x 7,6 cm
10	90612	06917337	14,3 x 14,3 cm, quadratisch	10 x 10 cm
5	90613	06917308	14,3 x 15,6 cm, oval	10 x 11 cm
10	90614	06917219	6,9 x 7,6 cm, oval	3,1 x 3,8 cm
10	90615***	06917202	6,9 x 6,9 cm, Kleeblatt-Form mit Vlieskleberand	2,5 x 2,5 cm
5	90616	06917314	19 x 22,2 cm, oval	14 x 17,1 cm
5	90619	06917343	13,9 x 13,9 cm, rund	7,6 x 7,6 cm

3M™ Tegaderm™ Foam**



VE*	Art.-Nr.	PZN	Abmessung Verband	Abmessung Wundauflage
10	90600	06917113	5 x 5 cm	-
10	90601	06917159	10 x 10 cm	-
5	90602	06917165	10 x 20 cm	-
5	90603	06917171	20 x 20 cm	-
10	90604	06917136	8,8 x 8,8 cm, geschlitzt mit Loch	-
1 Rolle	90605	06917194	10 x 60 cm, gerollt	-

*Verpackungseinheit ** die Produkte und die dazugehörigen Packungen sind latexfrei ***ohne feuchtigkeitskontrollierende Schicht



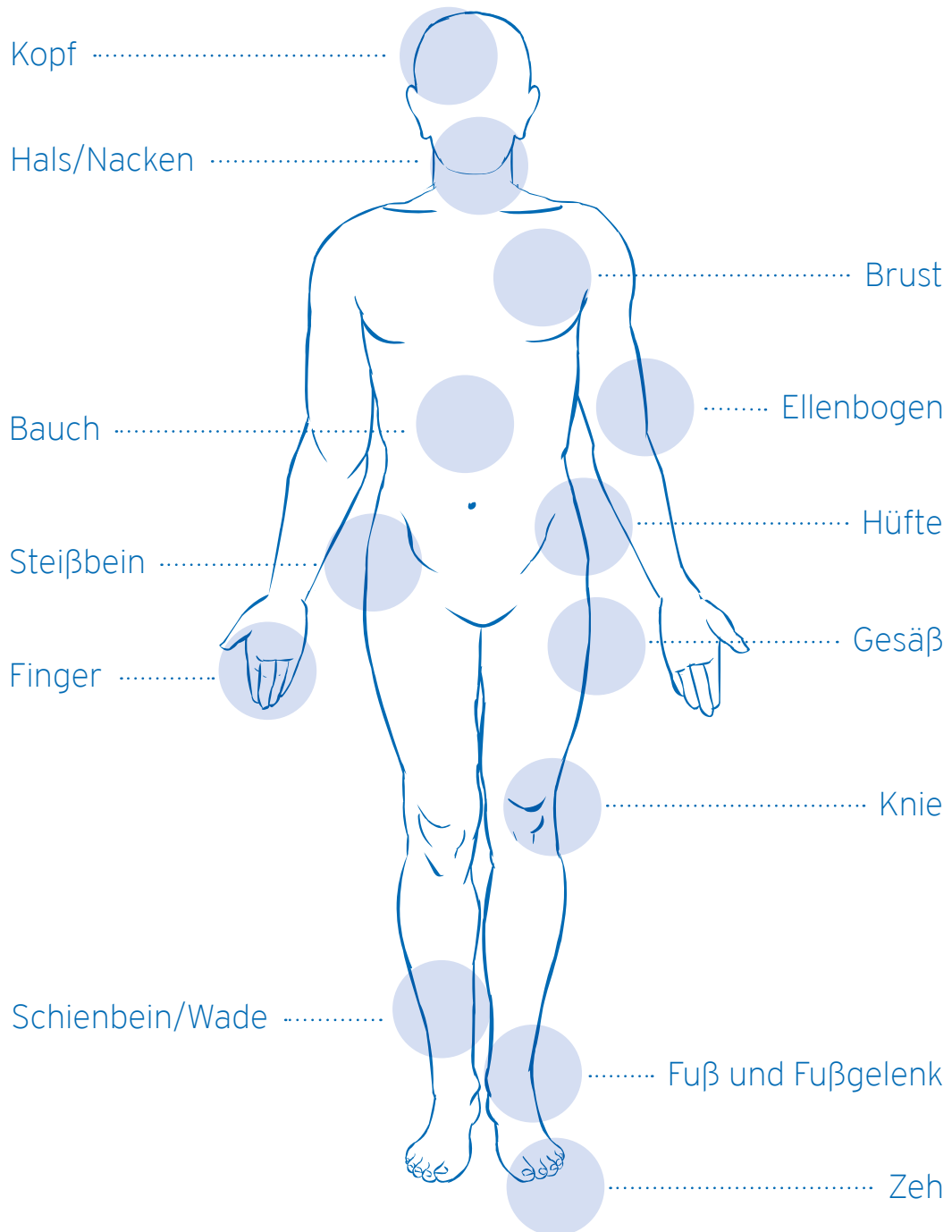
Tippen Sie auf den Produktnamen oder die Abbildung und erreichen Sie direkt die jeweilige Produktseite.



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Tippen Sie auf die Punkte und erreichen Sie direkt die jeweilige Produktübersicht.



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht

Kopf

Bei Druckulcera, z. B. die kleineren Größen.



90600 5x5 cm
90601 10x10 cm



90631 10x10,8 cm



90643 5x5 cm



90640 7,5x7,5 cm



90641 10x10 cm



90615 6,9x6,9 cm
Kleeblatt-Form



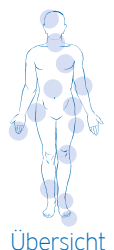
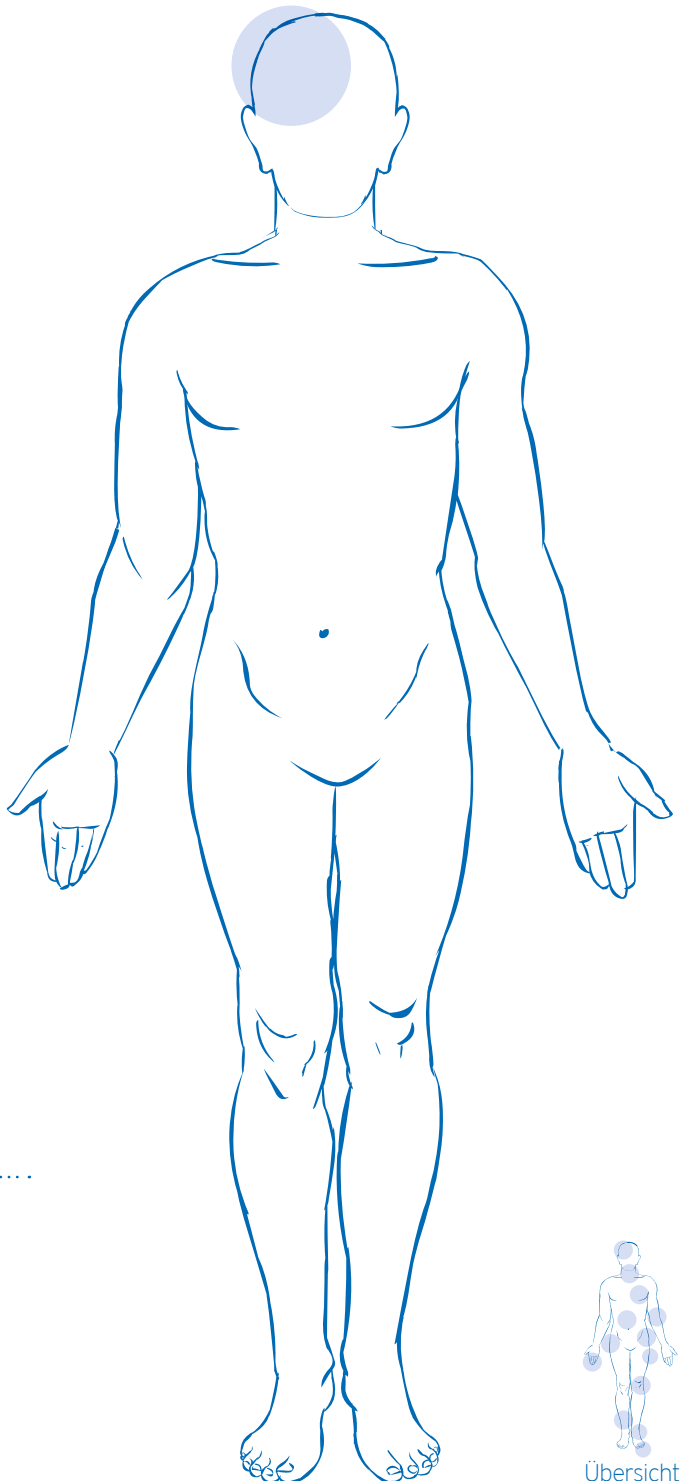
90614 6,9x7,6 cm
Mini oval



90611 10x11 cm



90610 8,8x8,8 cm

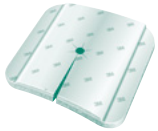


3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht

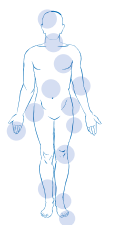
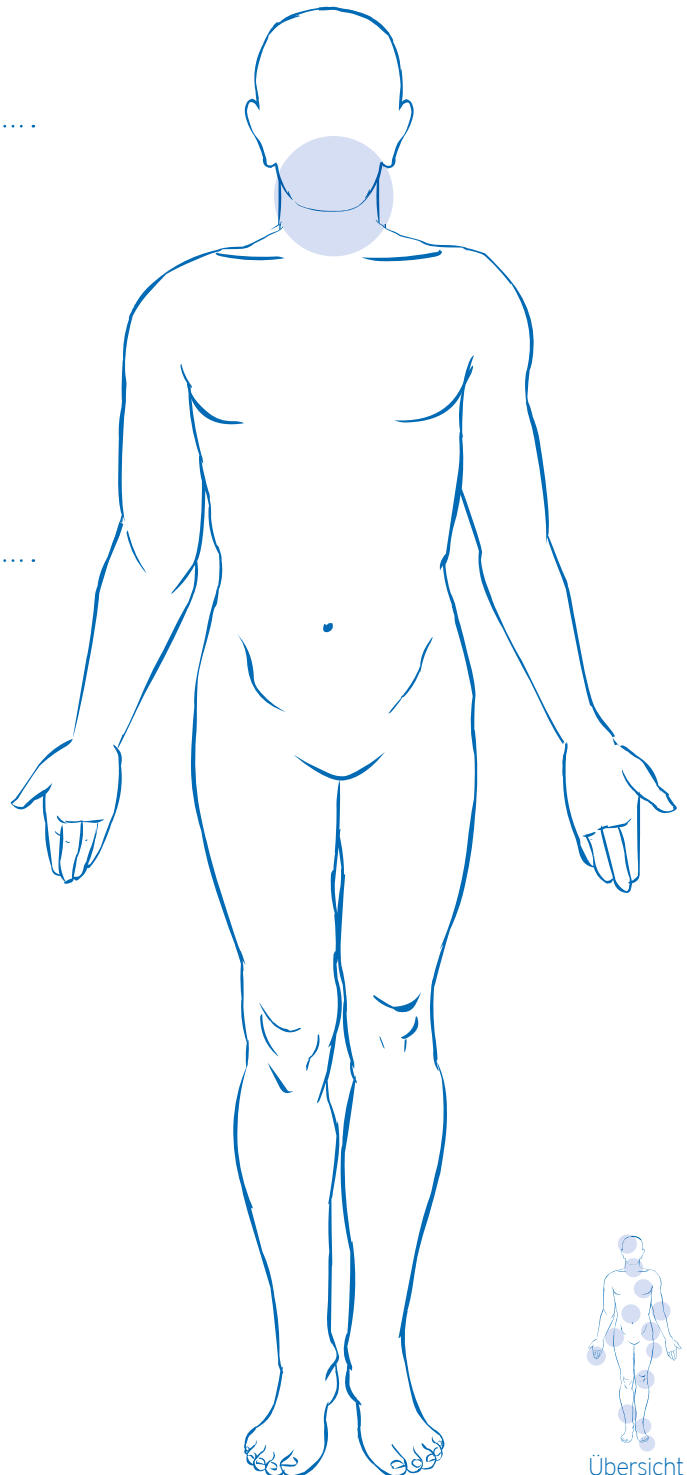


Hals/Nacken

Bei Tracheostoma, z. B. auch anwendbar zur Versorgung von PEG, suprapubischen Kathetern und Drainagen.



90604 8,8x8,8 cm
geschlitzt mit Loch



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Brust

Durch die dünnen Hafränder
passen sich die Verbände optimal
der Anatomie des Körpers an.



90611 10x11 cm



90613 14,3x15,6 cm



90616 19x22,2 cm



90643 5x5 cm



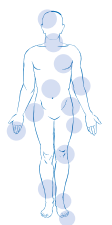
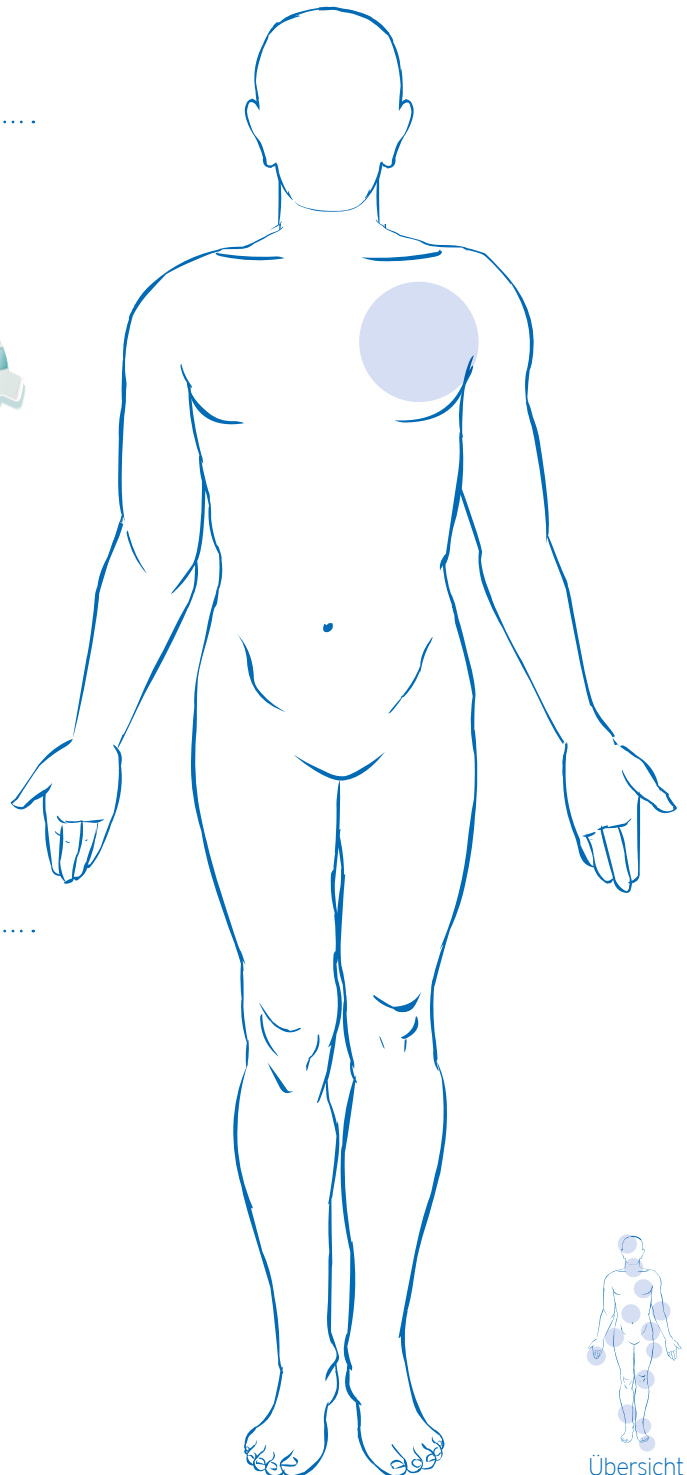
90640 7,5x7,5 cm



90641 10x10 cm



90642 15x15 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Ellenbogen

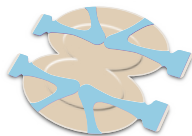
Mit einer Hand applizierbar.
Perfekter Sitz an prominenten Stellen.



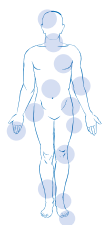
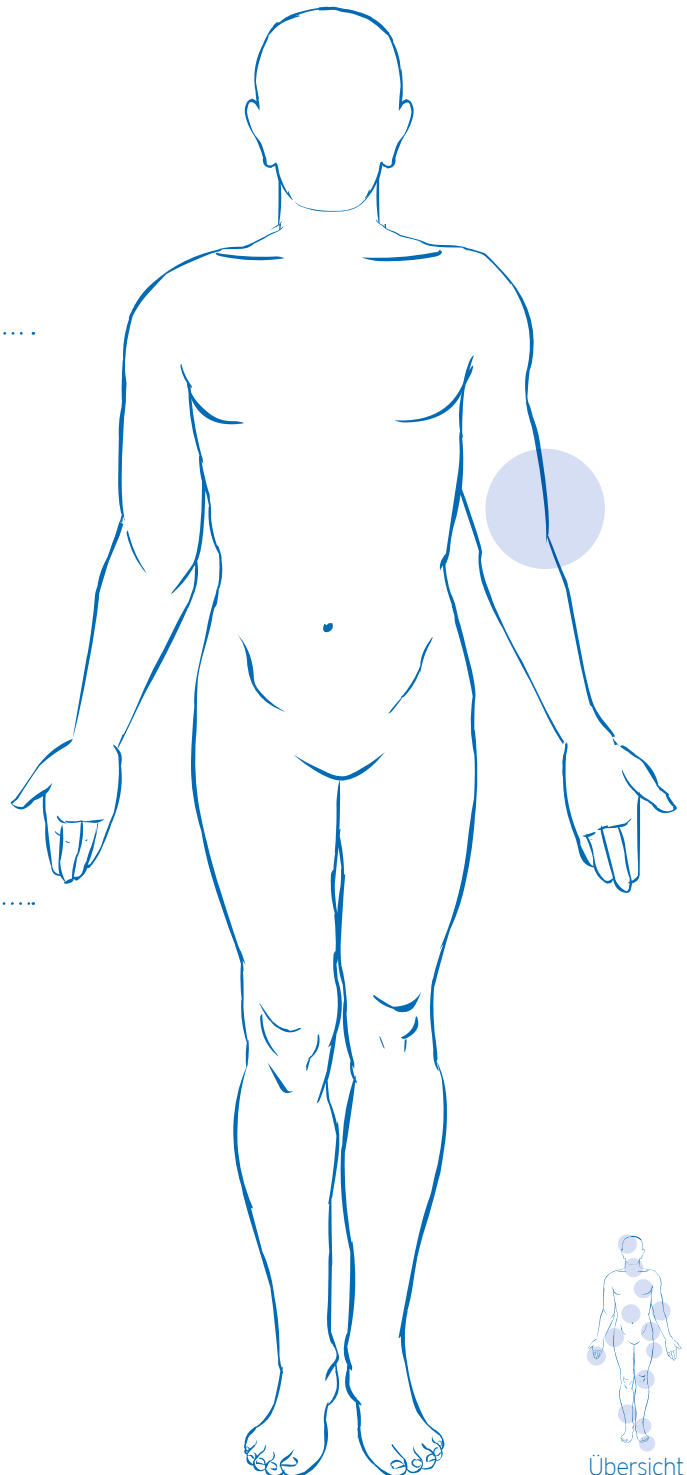
90619 13,9 x 13,9 cm



90642 15 x 15 cm



90646 16,5 x 16,5 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Bauch

Die Auswahl an ovalen, quadratischen und länglichen Schäumen ermöglicht die Versorgung verschiedenster Wundgrößen und -formen.



90643 5x5 cm



90640 7,5x7,5 cm



90641 10x10 cm



90642 15x15 cm



90631 10x10,8 cm
90632 15x15 cm



90610 8,8x8,8 cm
90612 14,3x14,3 cm



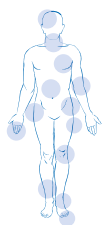
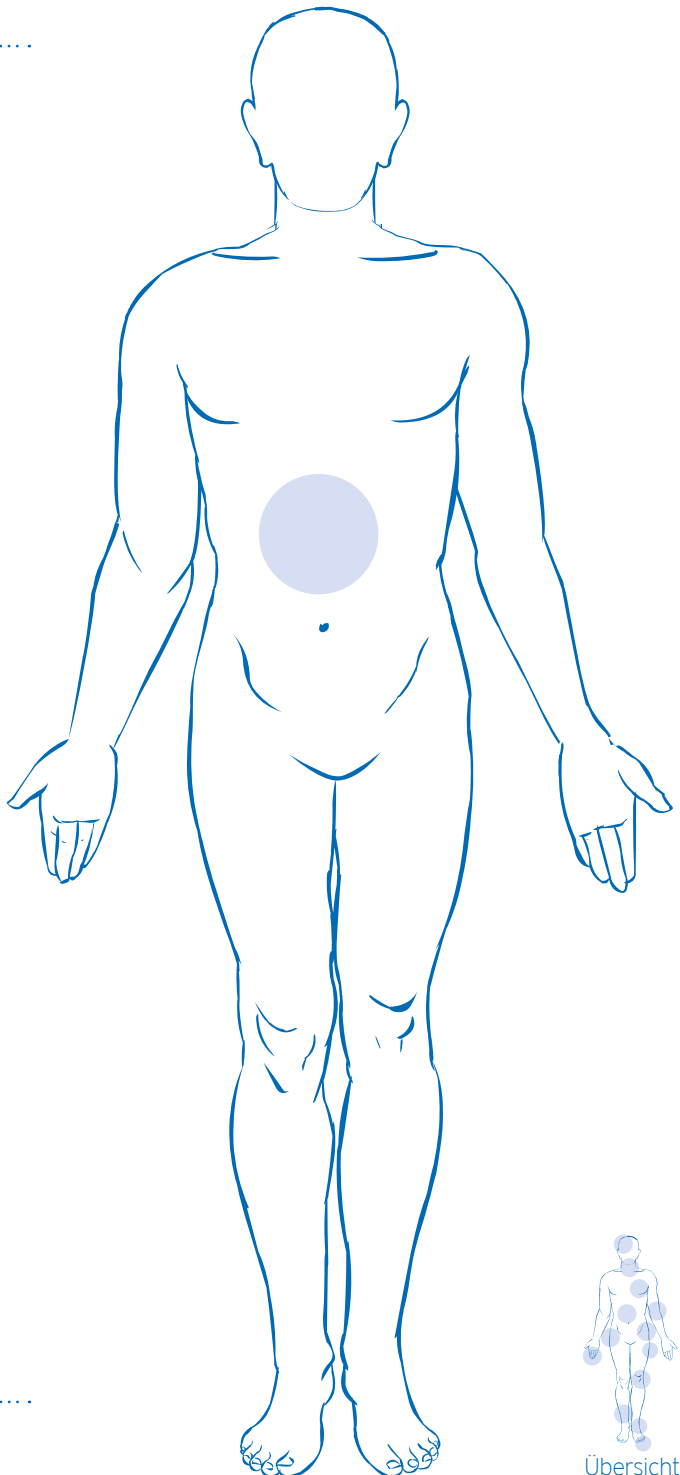
90611 10 x 11 cm
90613 14,3 x 15,6 cm
90616 19 x 22,2 cm



90602 10 x 20 cm



90600 5x5 cm
90601 10 x 10 cm
90603 20 x 20 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Hüfte

z.B. zur Wundabdeckung nach Hüft-OP.



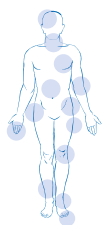
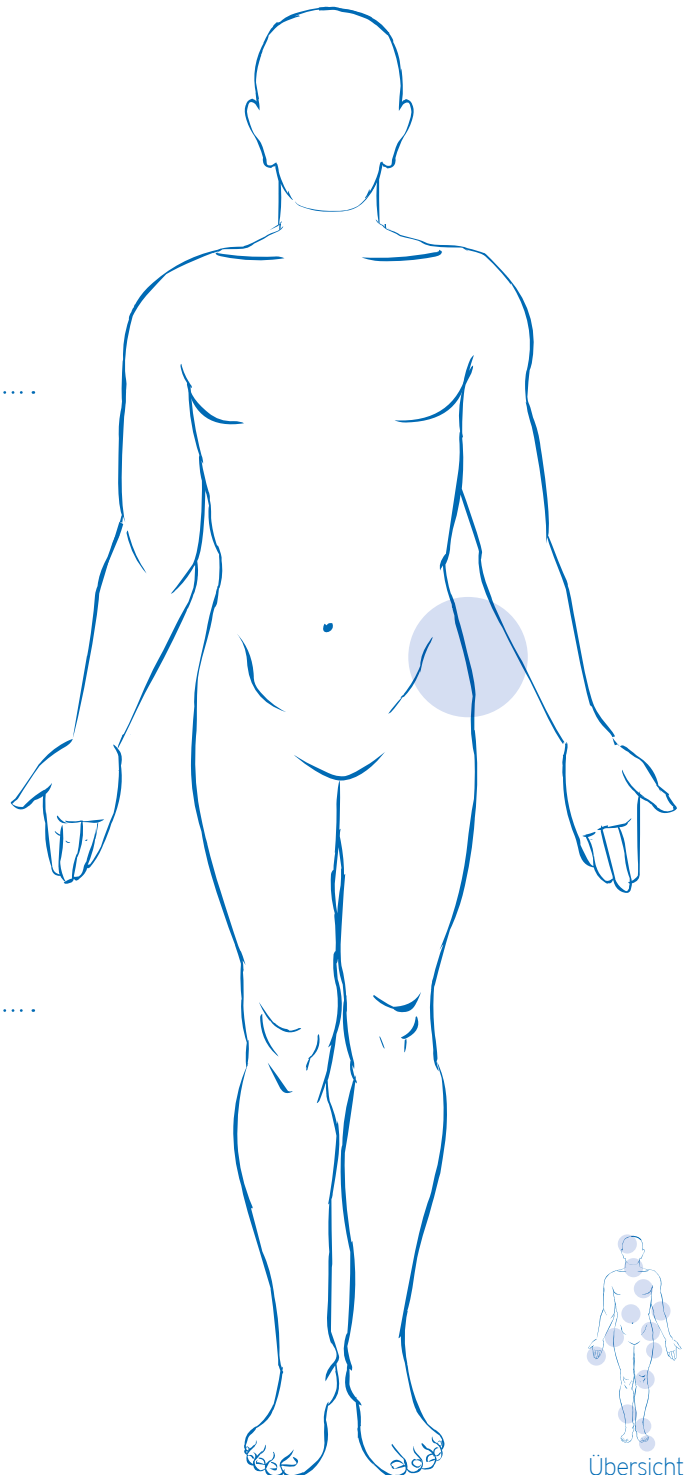
90613 14,3 x 15,6 cm



90616 19 x 22,2 cm



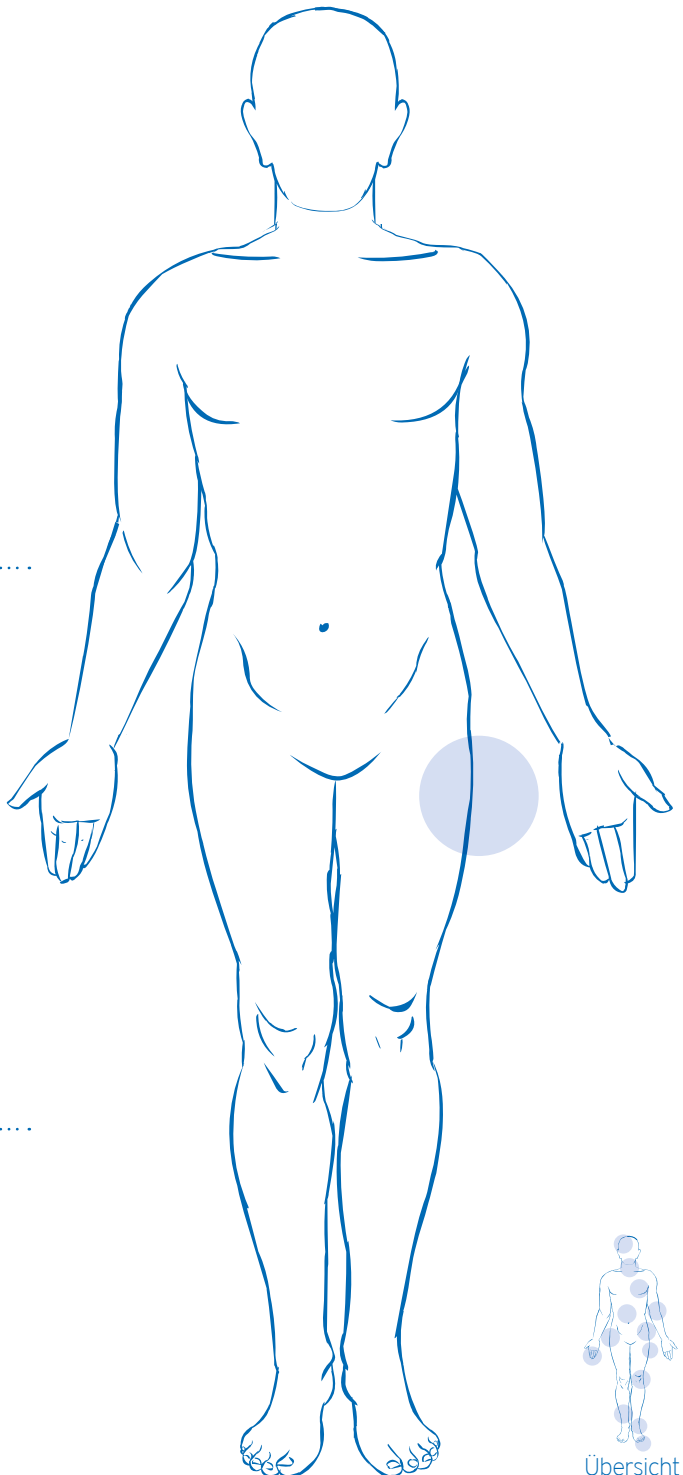
90642 15 x 15 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Gesäß

z.B. zur Versorgung von Dekubitalulcera.



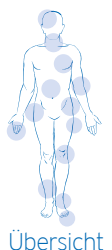
90613 14,3x15,6cm



90647 15x17cm



90648 18,5x22cm



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Steißbein

z. B. zur Versorgung gefährdeter Hautareale und Dekubitalulcera.



90643 5x5 cm



90640 7,5x7,5 cm



90641 10x10 cm



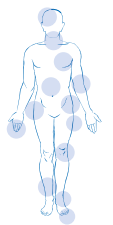
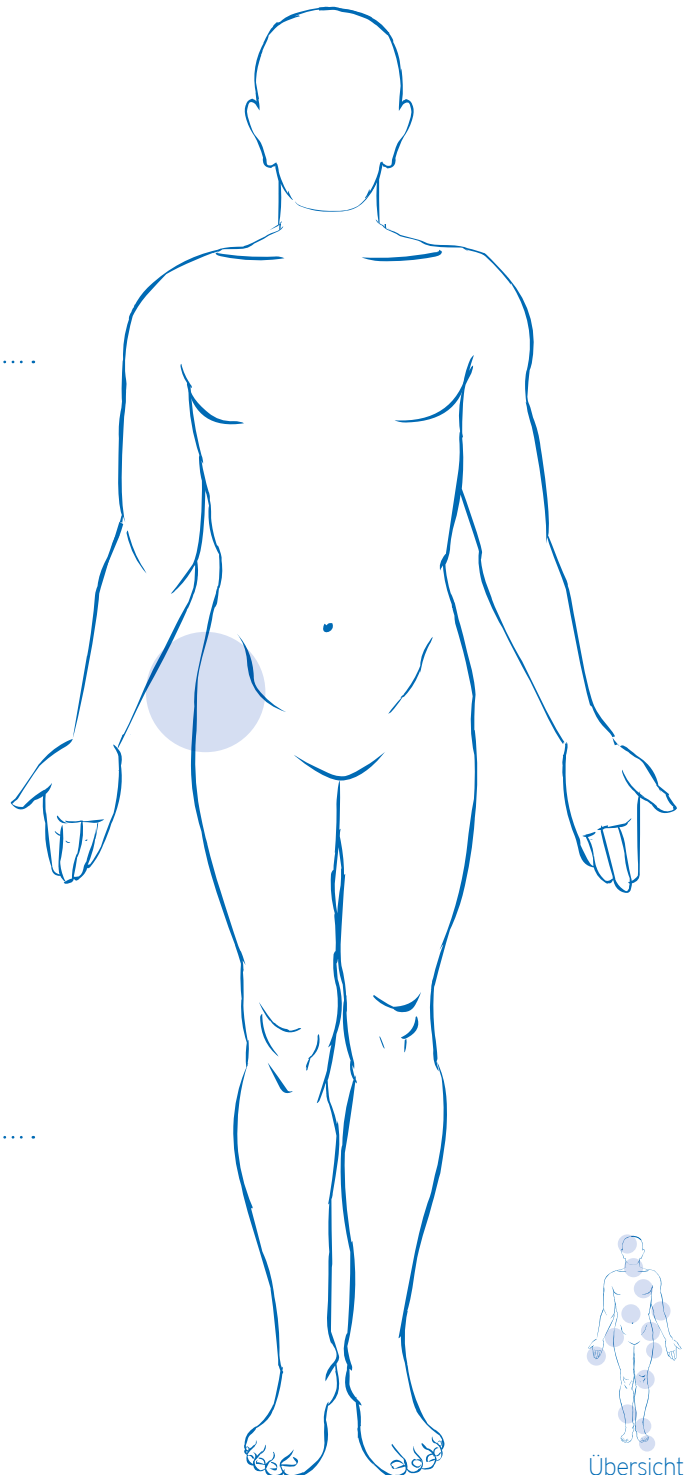
90642 15x15 cm



90619 13,9x13,9 cm



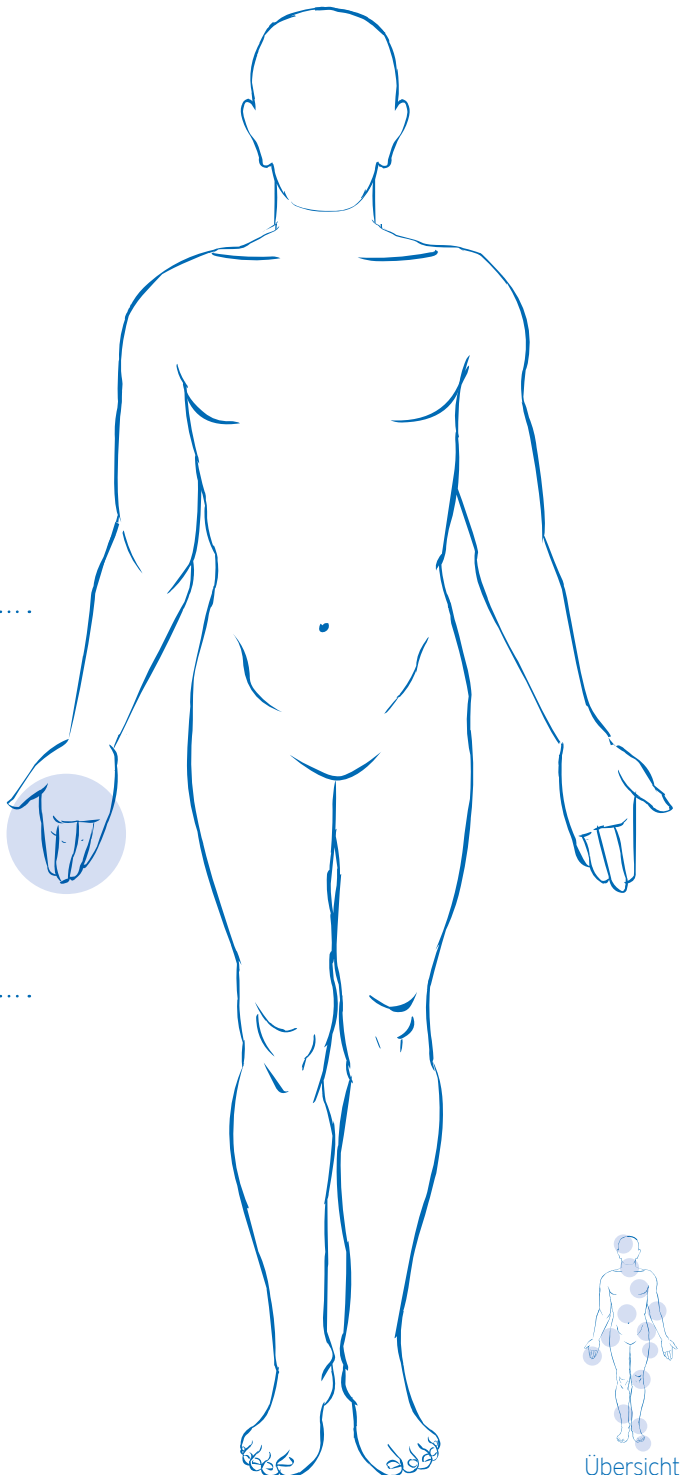
90611 10x11 cm
90613 14,3x15,6 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Finger

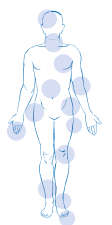
z. B. in kleiner ovaler Größe - optimal für schwierig zu versorgende Stellen.



90615 6,9x6,9cm
Kleeblatt-Form



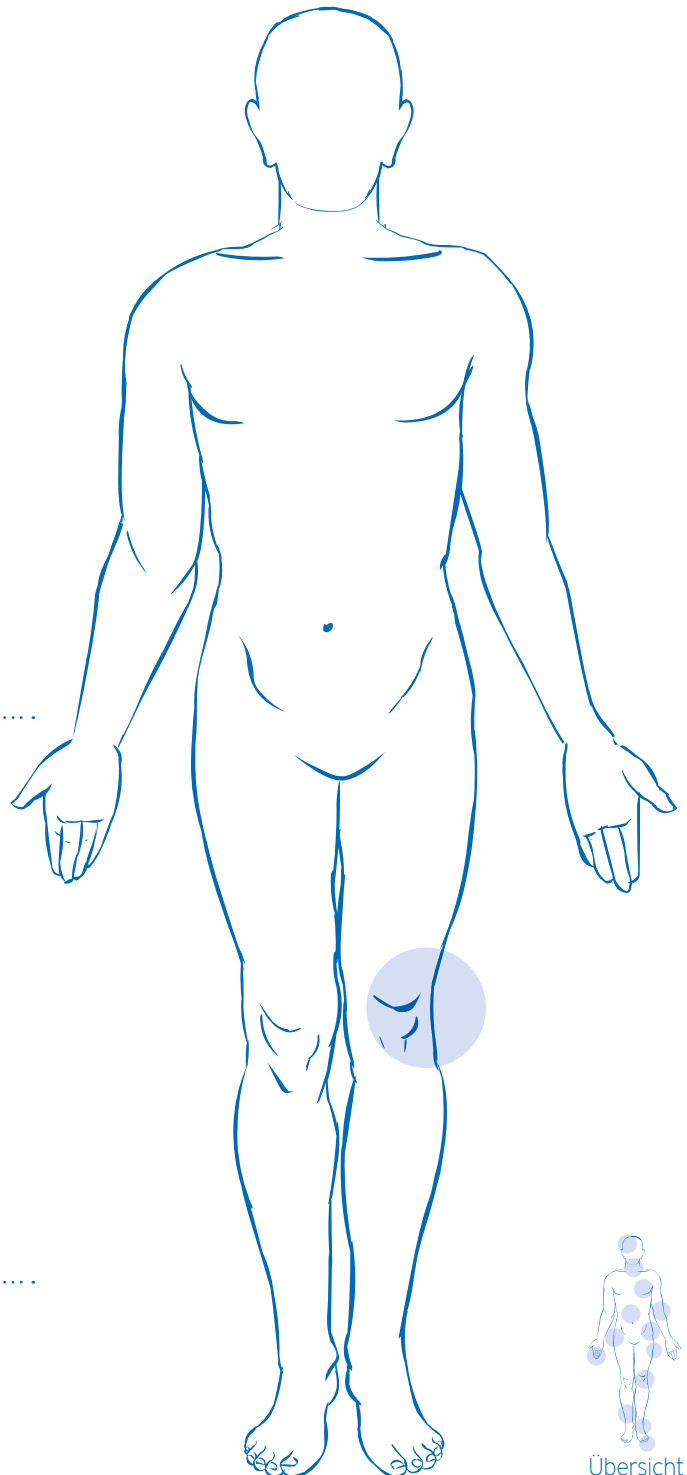
90614 6,9x7,6 cm
Mini oval



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Knie

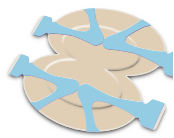
Mit einer Hand applizierbar.
Perfekter Sitz an prominenten Stellen.



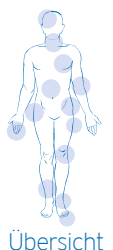
90619 13,9 x 13,9 cm



90642 15 x 15 cm



90646 16,5 x 16,5 cm



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Schienbein / Wade

Bei Ulcerationen oder prätibialen Läsionen z. B.
alle ovalen, quadratischen und länglichen Schaumver-
bände - entsprechend der Wundgröße und -form.



90643 5 x 5 cm



90640 7,5 x 7,5 cm



90641 10 x 10 cm



90642 15 x 15 cm



90631 10 x 10,8 cm
90632 15 x 15 cm



90610 8,8 x 8,8 cm
90612 14,3 x 14,3 cm



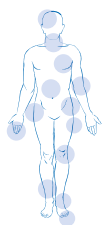
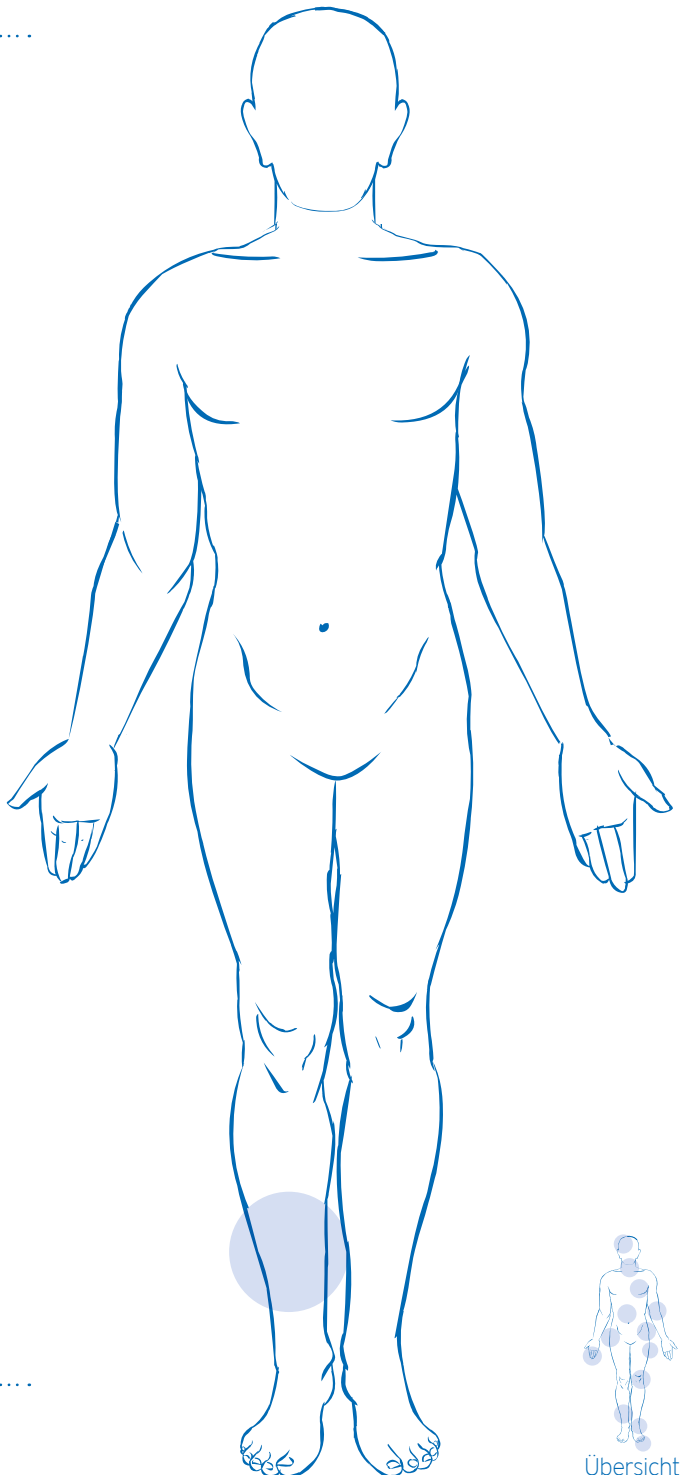
90611 10 x 11 cm
90613 14,3 x 15,6 cm
90616 19 x 22,2 cm



90602 10 x 20 cm
90605 10 x 60 cm
Rolle



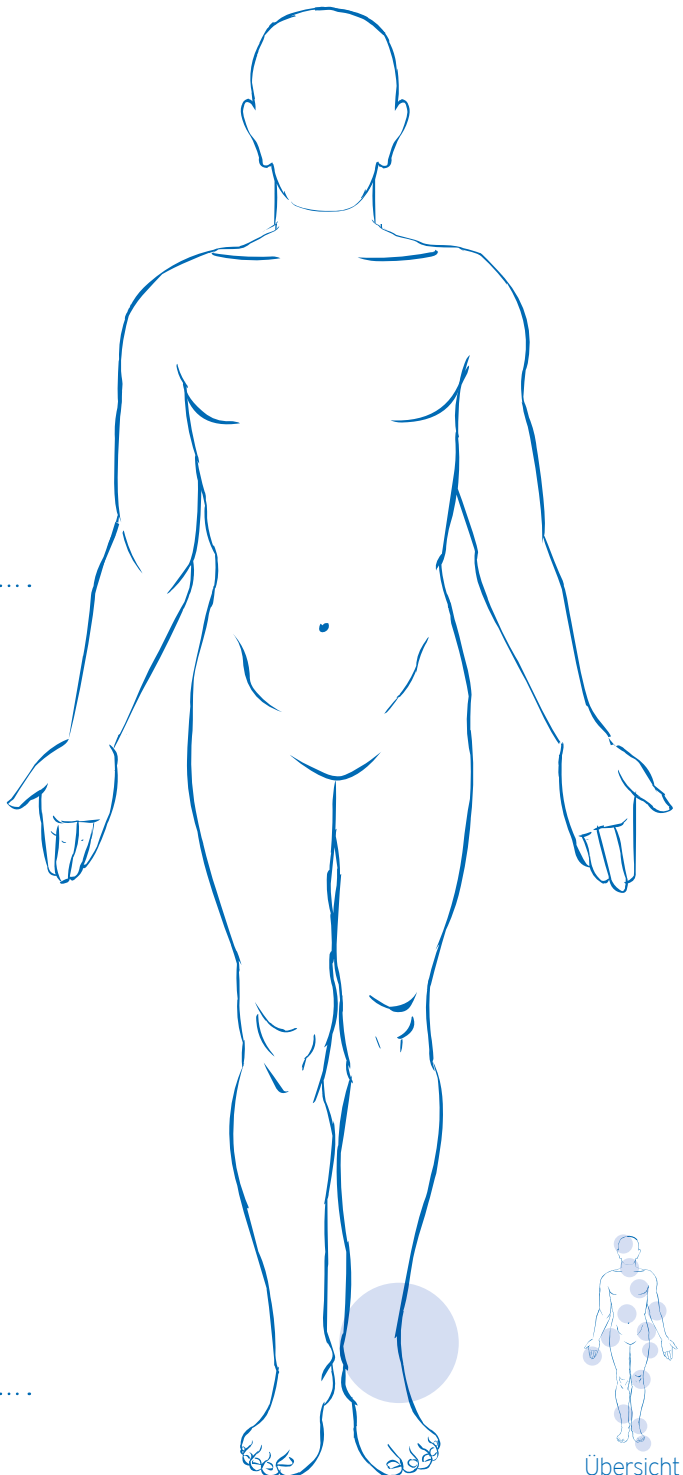
90600 5 x 5 cm
90601 10 x 10 cm
90603 20 x 20 cm



Übersicht



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht



Fuß und Fußgelenk

An der Ferse Einhand-Applikation. Bei Wunden an Vorfuß und Knöchel z.B. die kleine ovale Form.



90614 6,9 x 7,6 cm
Mini oval



90611 10 x 11 cm



90619 13,9 x 13,9 cm



90643 5 x 5 cm



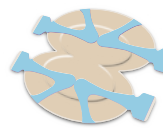
90640 7,5 x 7,5 cm



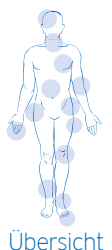
90641 10 x 10 cm



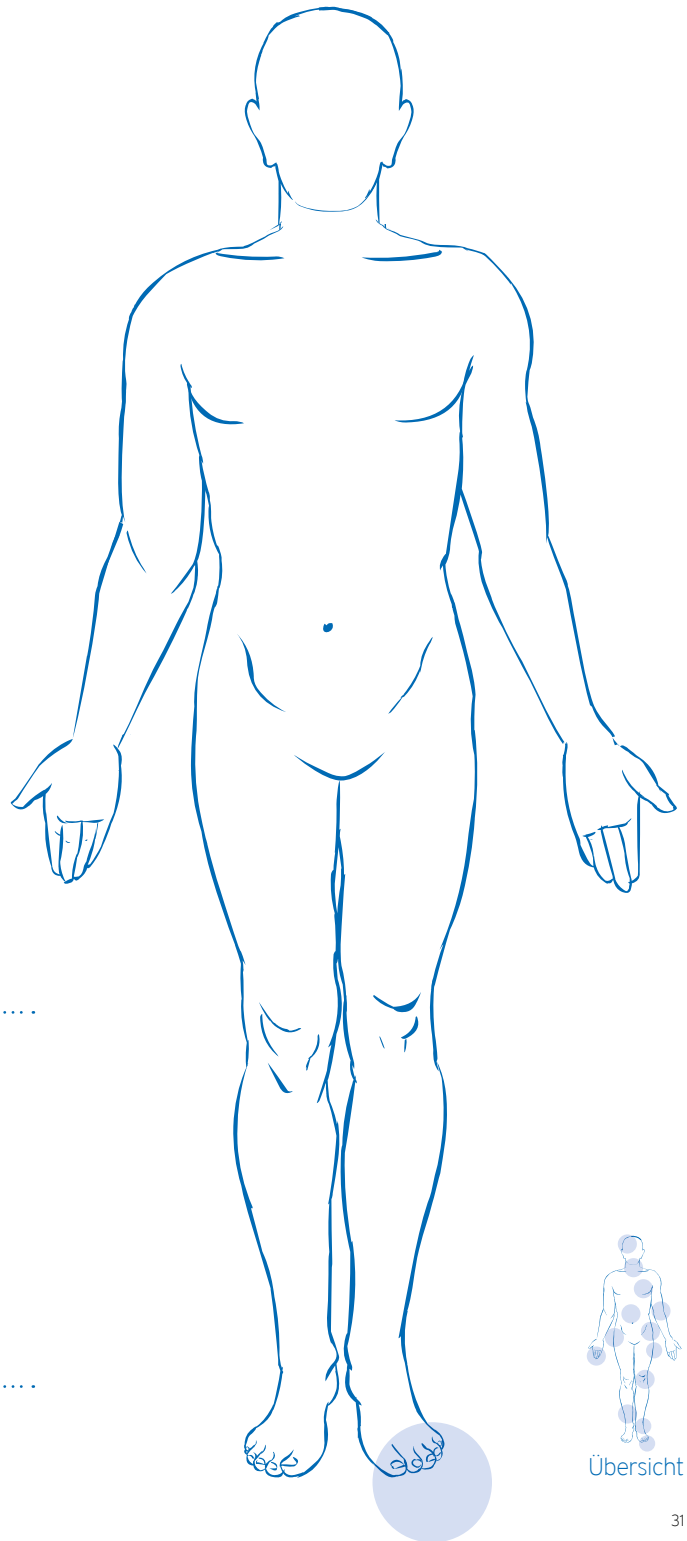
90642 15 x 15 cm



90646 16,5 x 16,5 cm



3M™ Tegaderm™ Silicone Foam, 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive, 3M™ Tegaderm™ Foam Anwendungsübersicht

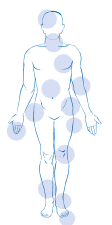


Zeh

z. B. optimal für schwierig zu versorgende Stellen.



90615 6,9x6,9cm
Kleeblatt-Form



Übersicht

Kooperationspartner in der modernen Wundversorgung

Seit 2010 vertreiben die Fresenius Kabi Deutschland GmbH und 3M Medica, eine Zweigniederlassung der 3M Deutschland GmbH, das Produktportfolio der modernen Wundversorgung von 3M gemeinsam. Dabei übernimmt Fresenius Kabi Vermarktung und Vertrieb der Produkte im außerklinischen Bereich, 3M Medica fokussiert auf die Klinik.

Ihr Ansprechpartner für



Kooperationspartner in der modernen Wundversorgung

Bildnachweis Titelseite: 568885597 © wavebreakmedia - shutterstock.com





wir helfen Menschen

Ihren Einsatz für Therapieerfolg und Lebensqualität möchten wir einfacher und sicherer machen und die Lebensqualität von Patienten und Pflegebedürftigen stetig steigern. Wir übernehmen Verantwortung für hochwertige, individuell abgestimmte Produkte und Dienstleistungen in den Leistungsbereichen:

Ernährung

Für die enterale Ernährung bieten wir Ihnen Trink- und Sondennahrungen sowie Supplemente. Das Programm für die parenterale Ernährung reicht von Mehrkammerbeuteln bis zu Einzelkomponenten wie Fettemulsionen, Aminosäuren, Vitaminen und Spurenelementen. Bei unseren therapieübergreifenden, bundesweiten Versorgungsstrukturen setzen wir uns höchste Qualitätsstandards.

Arzneimittel

Für die intravenöse Therapie kritisch kranker Menschen haben wir ein umfangreiches Produktprogramm von generischen Arzneimitteln wie Antibiotika und Anästhetika sowie Arzneimitteln für die Onkologie. Ihre vielfältigen Therapien unterstützen wir mit systematisch abgestimmten Applikationstechniken.

Infusionen

Unser Angebot umfasst Volumenersatz-, Träger- und Elektrolytlösungen sowie spezifische Lösungen für die Pädiatrie in modernen und anwendungsfreundlichen Primärbehältnissen. Wir unterstützen Ihre therapeutische Arbeit durch umfangreiche Dienstleistungen, wie eine computergestützte Kompatibilitätsdatenbank und eine breite wissenschaftliche Basis.

Medizinprodukte

Für Ernährung, Infusionen, Arzneimittel und Blutkomponenten bieten wir Ihnen präzise aufeinander abgestimmte Applikationstechnik und -systeme an. Das Produktprogramm wird durch die Urologie, die Tracheostomie und die moderne Wundversorgung abgerundet.



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi Deutschland GmbH
Kundenberatung
61346 Bad Homburg
T 0800 / 788 7070
F 06172 / 686 8239
kundenberatung@fresenius-kabi.de
www.fresenius-kabi.de