

Produktübersicht Wundversorgung

Stand: Oktober 2024



Unser Wertever- sprechen in der Wundversorgung

Patienten mit akuten und chronischen Wunden leiden häufig unter starker Unsicherheit, Schmerzen, Infektionen oder sind in ihrer Mobilität im Alltag eingeschränkt. Umso wichtiger ist es, dass die Wundheilung schnell voranschreitet und jeden Tag zu einer verbesserten Lebensqualität beiträgt.

Fachkräfte kämpfen jeden Tag gegen schwierige Umstände und Zeitdruck, damit das Wohl und die Bedürfnisse der Patienten immer im Vordergrund stehen. Viel Engagement und fundiertes Fachwissen werden von den Fachkräften eingesetzt, um die beste Versorgung für ihre Patienten zu gewährleisten.

Hochwertige Produkte und professionelle Beratung sollen Anwendern und Fachkräften dabei helfen, den Alltag besser und einfacher zu gestalten. Das Ziel von Coloplast ist es, jeden Tag dazu beizutragen, alle Beteiligten auf ihrem Weg zu weniger Tagen mit Wunden zu unterstützen.

Weniger Tage mit Wunden – das hat für jeden eine individuelle Bedeutung und dennoch haben alle Beteiligten ein gemeinsames Ziel vor Augen: Jeder strebt die bestmögliche Patientenversorgung an!

Jeder ist Teil des wichtigen Prozesses, die Wundheilung mit fundiertem Fachwissen und moderner Wundversorgung jeden Tag aufs Neue voranzubringen.

Weniger Tage mit Wunden.



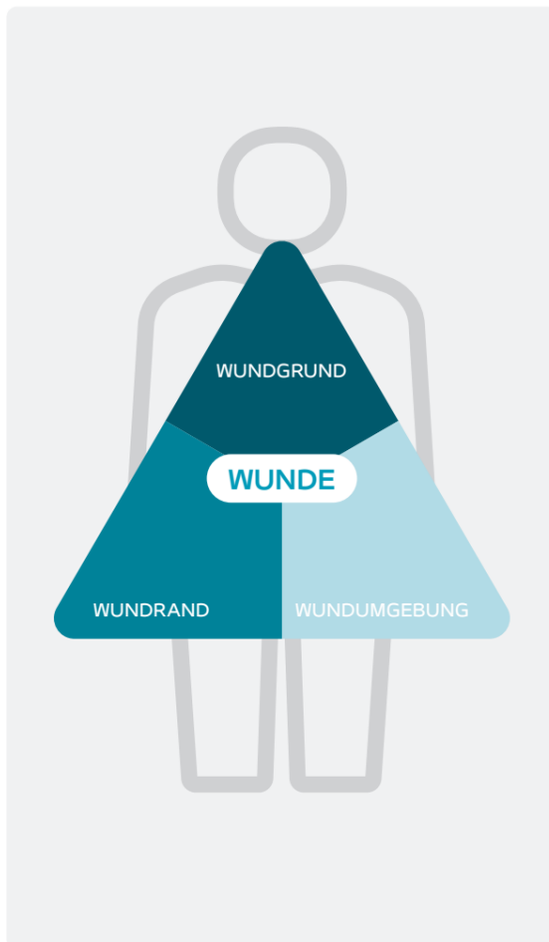
Inhaltsverzeichnis

- 4 Das Wund-Dreieck
- 5 Der Coloplast Wundberg
- 6 Schaumverbände
 - Die 3DFit® Technologie
 - Biatain®
 - Biatain® Silicone
 - Biatain® Silicone Non-Border
 - Biatain® Silicone Lite
- 18 Schaumverbände mit Silber
 - Biatain® Ag
 - Biatain® Silicone Ag
- 22 Schaumverbände mit Ibuprofen
 - Biatain® Ibu
- 24 Hydrokolloide
 - Comfeel® Plus Flexibel
 - Comfeel® Plus Transparent
- 28 Superabsorber
 - Biatain® Superabsorber
 - Biatain® Super
- 32 Faserverbände
 - Biatain® Fiber
- 34 Alginate/Alginate mit Silber
 - Biatain® Alginate
 - Biatain® Alginate Ag
- 38 Wundkontaktauflagen
 - Biatain® Contact
- 40 Hautfaltenversorgung
 - InterDry®
- 42 Wundspülung/Hautpflege/Hautschutz
 - Allrinse®
 - Purilon®
 - Atrac-Tain®
- 46 Bestellinformationen
- 54 Coloplast® Professional
- 55 Lokale Therapie in der Wundversorgung

Das Coloplast Wund-Dreieck – ein intuitives Konzept zur einfachen Wundbeurteilung.

Coloplast hat weltweit viele Fachkräfte danach befragt, welche Faktoren neben den ganzheitlichen Aspekten der Wundursache und den Patientenbedürfnissen bei der lokalen Wundbeurteilung am wichtigsten sind.

Die Antwort war eindeutig: Wundgrund, Wundrand und Wundumgebung.
Denn alle drei Punkte tragen entscheidend zur Wundheilung bei.



Wundgrund

Klinisch relevantes Ziel im Wundgrund ist die Abwesenheit von Infektion, ein optimal feuchtes Wundmilieu und die Bildung von Granulationsgewebe. Der Wundberg zeigt je nach Wundstadium phasengerechte Handlungsoptionen auf.

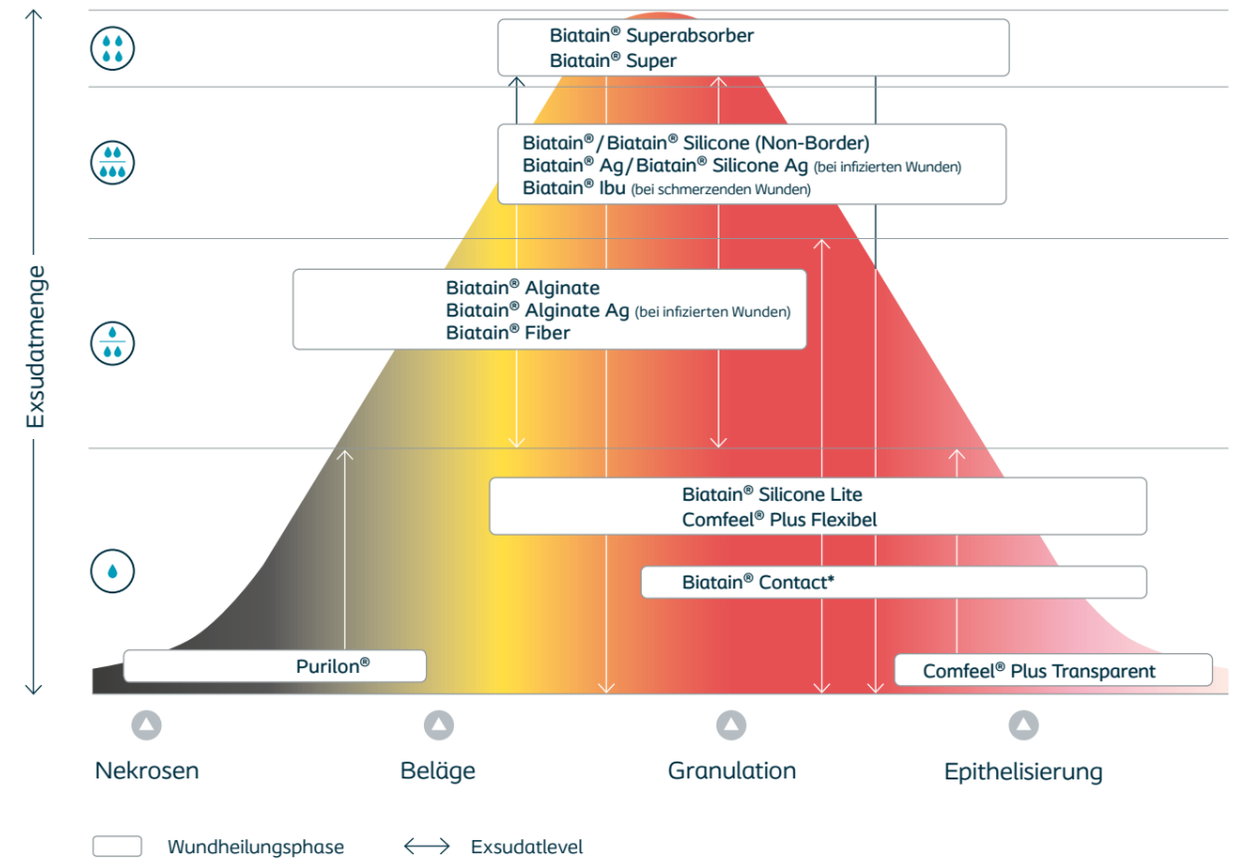
Wundrand

Der Wundrand sollte vor Störfaktoren, wie z. B. Mazeration und Nekrosen, geschützt werden. Biatain® Schaumverbände schützen den Wundrand durch eine exzellente Absorption und ihre Wölbung zum Wundgrund.

Wundumgebung

Bei der wundumgebenden Haut wird eine gesunde, von Mazeration und Irritation freie Haut angestrebt. Auch trockene Haut und Hyperkeratosen sollten erfasst und behandelt werden. Ein wichtiger Faktor zum Schutz der wundumgebenden Haut ist die Auswahl eines Verbands mit geeigneter Haftung. Die Biatain® Schaumverbände bieten daher für jeden Hauttyp geeignete Haftarten.

Der Coloplast Wundberg



Gemäss den Eckpunkten des Wund-Dreiecks sind die Beurteilung des Wundgrundes sowie die daraus abgeleiteten Behandlungsoptionen wichtige Bestandteile des lokalen Wundmanagements.

Bei der Verbandauswahl sollten sowohl die Menge des austretenden Exsudates als auch die Wundheilungsphase berücksichtigt werden. Zusätzlich sollten bei hoher bakterieller Belastung und auftretendem Wundschmerz entsprechende topische und/oder systemische Therapien eingeleitet werden.

Der Coloplast Wundberg bietet eine Orientierungshilfe zu den Einsatzgebieten der einzelnen Verbände.

Exsudatmenge	Eigenschaften
leicht	Antimikrobiell
leicht – mittel	Zuschneidbar
leicht – stark	Nicht-Zuschneidbar
mittel – stark	Wasserfest
sehr stark	Fixierung notwendig
	Sekundärverband notwendig

*Exsudataufnahmekapazität ist abhängig vom Sekundärverband.



Biatain® Schaumverbände

Mit einzigartiger 3DFit® Technologie

Passt. Einfach. Perfekt.

Durch die 3DFit® Technologie wölben sich Biatain® Schaumverbände zum Wundgrund, stellen einen direkten Kontakt her, verhindern eine Exsudatansammlung und sorgen so für ein optimales Wundheilungsmilieu.



Wölbung zum Wundgrund



Vertikale Absorption



Hohes Rückhaltevermögen



Biatain® Silicone Schaumverband

- › für alle Hauttypen
- › auch für brüchige Alters- und vorgeschädigte Umgebungshaut
- › sicherer Halt dank perforiertem Silikon-Distanzgitter über der gesamten Verbandfläche
- › schmerzärmer Verbandwechsel



Biatain® Silicone Non-Border Schaumverband

- › für alle Hauttypen, auch für Wunden mit brüchiger, fragiler wundumgebender Haut
 - › hautfreundlich und sanft haftend
 - › wie eine 3. Hand beim Verbandwechsel
- Eigenschaften gelten auch für Biatain® sanft-haftend



Biatain® Schaumverband selbst-haftend

- › für die Behandlung von Wunden mit intakter wundumgebender Haut
- › sicheres Fixieren dank Haftrand auf Hydrokolloidbasis
- › kein ungewolltes Abrollen
- › bakterien- und wasserabweisender Topfilm



Biatain® Schaumverband nicht-haftend

- › für vorgeschädigte wundumgebende Haut und bei auftretenden Hautirritationen
- › abgeflachte Ränder verringern das Auftreten von Druckstellen

Biatain® Haftarten

	 selbst-haftend (Silikon)	 sanft-haftend (Silikon)	 selbst-haftend (Hydrokolloid)	 nicht-haftend
Hauttyp				
Normale Haut	✓	✓	✓	✓
Leicht geschädigte Haut	✓	✓	✓	✓
Stark geschädigte Haut	✓	✓		✓
Fragile Haut	✓	✓		✓



Eigenschaften | Exsudatmenge



Kurzbeschreibung

Der Biatain® Schaumverband wölbt sich aufgrund der einzigartigen 3DFit Technologie zum Wundgrund und stellt einen direkten Kontakt her. Durch die exzellente Absorption wird verhindert, dass sich Exsudat in der Wunde sammelt.

Die Kombination aus Wölbung zum Wundgrund, vertikaler Absorption und sehr gutem Rückhaltevermögen schützt vor Mazeration und Leckagen, auch unter Kompression. Auf der Aussenseite des Verbands schützt eine semipermeable Polyurethanfolie vor Keimen und Feuchtigkeit.



Ulcus am Unterschenkel nach dem ersten Verbandwechsel. Exsudat wurde vom Verband vertikal aufgenommen.



Applikation Biatain® nicht-haftend 10 x 10 cm.



Nach einigen Tagen der Behandlung mit Biatain® ist eine Verkleinerung der Wunde und granulierendes Gewebe zu erkennen.

Produktnutzen

- › Biatain® wölbt sich zum Wundgrund, stellt einen direkten Kontakt her und passt sich den Konturen der Wunde an. So wird der Wundrand geschützt und verhindert, dass sich Exsudat in der Wunde sammelt
- › Sehr gutes Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Biatain® Schäume absorbieren vertikal, dies minimiert das Risiko von Mazeration und Leckagen
- › Schafft ein optimal feuchtes Wundheilungsmilieu
- › Biatain® Schäume sind besonders weich und flexibel für einen optimalen Tragekomfort
- › Lange Tragedauer von bis zu 7 Tagen
- › Einfache, wirtschaftliche Versorgung (Mögliche Ersparnis zusätzlicher Wundfüller)

*Nur bei Biatain® selbst-haftend **Nur bei Biatain® nicht-haftend

Biatain®

Exzellente Absorption für optimale Wundheilung

Indikation

Biatain® Schaumverband ist für mittel bis stark exsudierende chronische und akute Wunden indiziert, wie beispielsweise:

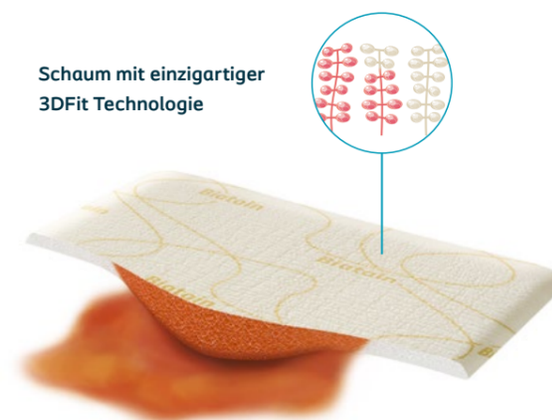
- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen
- › Brandwunden 2. Grades

Biatain® sanft-haftend und nicht-haftend sind für alle Hauttypen geeignet. Biatain® selbst-haftend eignet sich besonders für intakte Umgebungshaut.

Vorteile

- › Direkter Kontakt zum Wundgrund durch die 3DFit Technologie
- › Exzellentes Absorptions- und Rückhaltevermögen
- › Sicher auch unter Kompression

Schaum mit einzigartiger 3DFit Technologie





Biatain® Silicone

Für sanfte Haftung bei exsudierenden Wunden

Indikation

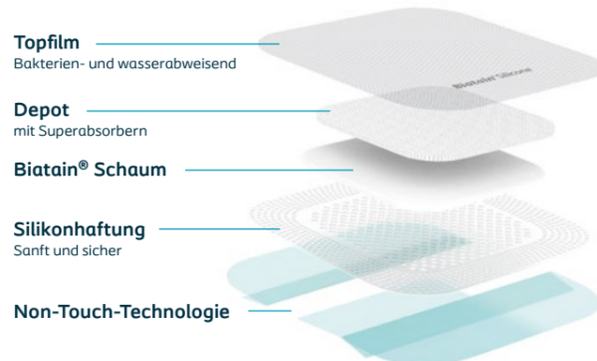
Biatain® Silicone ist eine vielseitige Lösung für ein breites Spektrum an mittel bis stark exsudierenden chronischen und akuten Wunden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Silicone ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Vorteile

- › Wölbt sich zum Wundgrund, stellt einen direkten Kontakt her und reduziert die Exsudatansammlung
- › Absorbiert Wundexsudat sowie Keime
- › Hält 99,98% der Keime im Schaumverband zurück (in vitro getestet)*
- › Reduziert das Infektionsrisiko



Kurzbeschreibung

Biatain® Silicone Schaumverband kombiniert die bewährte 3DFit Technologie des Biatain® Schaums mit einem zusätzlichen Superabsorber-Depot und einer sanften Silikonhaftung.

Die sanfte, perforierte Silikonhaftung befindet sich auf der gesamten Fläche des Verbands und bietet dadurch einen sicheren Halt, ohne mit der Wunde zu verkleben. Die Perforation ermöglicht eine hohe Absorption.

Der semipermeable, wasser- und bakterienabweisende Topfilm schützt die Wunde von aussen und ist duschfest. Der Verband besitzt eine 3-teilige Applikationsfolie für eine einfache und aseptische Applikation.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Die sanfte Silikonhaftung sorgt für einen sicheren Halt und bietet einen hohen Tragekomfort.



Biatain® Silicone wölbt sich dank der 3DFit Technologie zum Wundgrund und passt sich optimal den Konturen der Wunde an.

Produktnutzen

- › Wölbt sich zum Wundgrund
- › Exsudat und Bakterien werden aufgenommen und 99,98% der Keime im Schaumverband gebunden – auch unter Druck*
- › Es wird ein optimales Wundheilungsmilieu gefördert und das Infektionsrisiko reduziert
- › Der optimale Kontakt zum Wundgrund minimiert das Risiko, dass sich Exsudat in der Wunde sammelt
- › Absorbiert Wundexsudat vertikal und hält es sicher zurück. Risiko von Mazeration und Leckagen wird minimiert
- › Direkter Kontakt zum Wundbett stimuliert die Granulation
- › Lange Tragedauer von bis zu 7 Tagen und wirtschaftliche Versorgung durch möglichen Verzicht von zusätzlichen Wundfüllern



Biatain® Silicone hält 99,98% der Keime im Schaumverband zurück (in vitro getestet).*

*In vitro-Untersuchung (Report ID: PB072-015-V2), eine Übertragbarkeit der in der Untersuchung gefundenen In vitro-Ergebnisse auf die klinische Praxis bedarf weiterer Untersuchungen. Posterpräsentation: bei Wounds UK annual conference November 2019, Harrogate



Biatain® Silicone Non-Border

Für sanfte Haftung bei exsudierenden Wunden

Indikation

Biatain® Silicone Non-Border ist eine vielseitige Lösung für ein breites Spektrum an wenig bis stark exsudierenden chronischen und akuten Wunden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Traumatische Wunden

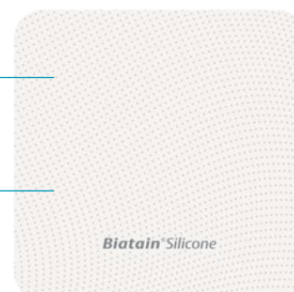
Biatain® Silicone Non-Border ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Vorteile

- › Wölbt sich zum Wundgrund, stellt einen direkten Kontakt her und reduziert Exsudatansammlungen
- › Unter Kompression einsetzbar
- › Zuschneidbar, daher geeignet für schwer zu versorgende Körperregionen (bspw. Finger, Zehen, usw.)
- › »Dritte« Hand beim Verbandwechsel

Biatain® Schaum
mit 3DFit Technologie

Silikonhaftung
vollflächig, sanft



Kurzbeschreibung

Biatain® Silicone Non-Border Schaumverband kombiniert die bewährte 3DFit Technologie des Biatain® Schaums mit einer vollflächigen Silikonhaftung ohne Haftrand.

Die sanfte, perforierte Silikonhaftung befindet sich auf der gesamten Fläche des Verbands und bietet dadurch einen sicheren Halt, ohne mit der Wunde zu verkleben. Die Perforation ermöglicht ausserdem eine exzellente Absorption. Der semipermeable, bakterienabweisende Topfilm schützt die Wunde von aussen. Der Verband besitzt eine 3-teilige Applikationsfolie für eine einfache und aseptische Applikation.

Produktnutzen

- › Wölbt sich zum Wundgrund und stellt einen direkten Kontakt her, um Exsudatansammlungen zu reduzieren
- › Mit Kompressionstherapie kombinierbar, Exsudat wird vertikal absorbiert und sicher zurückgehalten
- › Wundrand wird geschützt und Mazerationen und Leckagen minimiert
- › Schafft ein optimal feuchtes Wundheilungsmilieu
- › Zuschneidbar, daher geeignet für schwer zu versorgende Körperregionen (z. B. Finger, Zehen, usw.)
- › Weich und anschmiegsam und daher geeignet für das Anbringen in Hautfalten
- › Sanfte, vollflächige Silikonhaftung dient als »dritte« Hand beim Verbandwechsel und erleichtert so die Applikation
- › Lange Tragedauer von bis zu 7 Tagen und wirtschaftliche Versorgung durch möglichen Verzicht von zusätzlichen Wundfüllern

Eigenschaften | Exsudatmenge



3-teilige Non-Touch-Technologie zur einfachen und aseptischen Applikation.



Biatain® Silicone Non-Border ist zuschneidbar, daher ideal geeignet für schwer zu versorgende Körperregionen (z. B. Finger, Zehen, usw.).



Exsudat wird auch unter Kompression absorbiert und im Schaumverband zurückgehalten.

Biatain® Silicone Lite

Für sanfte Haftung bei schwach exsudierenden Wunden

Indikation

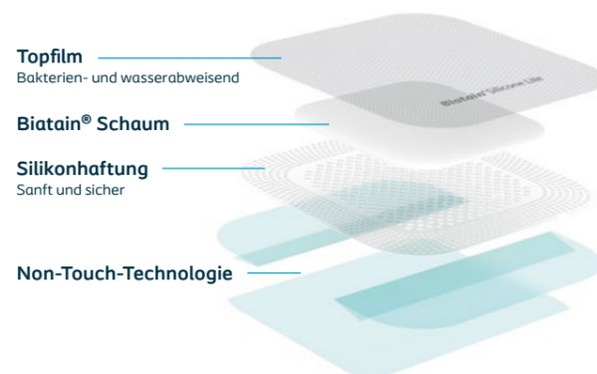
Biatain® Silicone Lite ist ein dünner und sehr flexibler Schaumverband für schwach bis mittelstark exsudierende chronische und akute Wunden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Silicone Lite ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Vorteile

- › Vertikale Absorption für schwach bis mittelstark exsudierende Wunden
- › Sehr dünn und besonders flexibel
- › Kann helfen postoperative Blasenbildung zu verhindern



Eigenschaften | Exsudatmenge



Kurzbeschreibung

Biatain® Silicone Lite ist ein besonders dünner, sehr flexibler und anpassungsfähiger Schaumverband mit 3DFit Technologie.

Die sanfte, perforierte Silikonhaftung befindet sich auf der gesamten Fläche des Verbands und bietet dadurch einen sicheren Halt, ohne mit der Wunde zu verkleben. Der Topfilm schützt die Wunde von aussen und ist duschfest. Der Verband besitzt eine 3-teilige Applikationsfolie für eine einfache und aseptische Applikation.

Durch seine besondere Flexibilität eignet sich Biatain® Silicone Lite für eine Vielzahl an akuten und chronischen Wunden.



Der Verband ermöglicht durch seine besondere Flexibilität eine sichere Versorgung an schwer zu versorgenden Körperstellen.

Produktnutzen

- › Der Verband wölbt sich zum Wundgrund und passt sich den Konturen der Wunde an. So wird das Risiko von Mazeration und Leckagen minimiert
- › Absorptions- und Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Die sanfte Silikonhaftung sorgt für einen sicheren Halt ohne mit der Wunde zu verkleben. Dies ermöglicht einen atraumatischen Verbandwechsel
- › Aufgrund des semipermeablen, wasser- sowie bakterienabweisenden Topfilms wird dem Patienten das Duschen ermöglicht
- › Die 3-teilige Non-Touch-Technologie erleichtert eine einfache und aseptische Applikation
- › Lange Tragedauer von bis zu 7 Tagen



Biatain® Silicone Lite eignet sich auch für Akutwunden.



Vertikale Absorption für schwach bis mittelstark exsudierende Wunden.

Das Biatain® Silicone Sortiment – Innovative Formen und Grössen

Entwickelt von Fachkräften – geformt für Patienten.

Biatain® Silicone ist für chronische als auch für akute Wunden geeignet.

Biatain® Silicone Multishape

Geeignet für bspw.:

- › Ulcus Cruris am Knöchel
- › Entlang der Wirbelsäule
- › An versch. Gelenken
- › In der Leistengegend
- › Nach Schilddrüsen-OP

Biatain® Silicone

Geeignet für bspw.:

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen (nur nicht-haftend)
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen
- › Brandwunden 2. Grades
- › Für Wunden, die keine tieferen Schichten als die Haut betreffen.

Biatain® Silicone

Geeignet für bspw.:

- › Ulcus Cruris
- › Dekubitus
- › Hautabschürfungen
- › Diabetisches Fussyndrom

Biatain® Silicone ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Biatain® Silicone Ferse

Geeignet für bspw.:

- › Dekubitus an Ferse und Ellenbogen
- › Diabetisches Fussyndrom
- › OP-Wunden unter der Achsel

Biatain® Silicone Sakrum*

Geeignet für bspw.:

- › Dekubitus
- › Ulcus Cruris an der Wade

Biatain® Silicone Sakrum*

Geeignet für bspw.:

- › Dekubitus
- › Gamaschen Ulcus
- › Nach Mammoplastik
- › Traumatische Wunden am Knie

*Kann nach Bedarf in beide Richtungen appliziert werden



Eigenschaften | Exsudatmenge



Biatain® Ag

Für lokal infizierte Wunden

Indikation

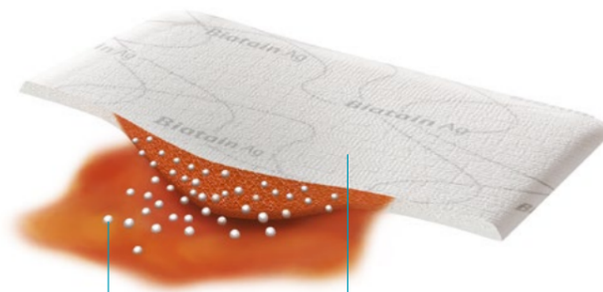
Biatain® Ag ist für mittel bis stark exsudierende, bakteriell belastete chronische und akute Wunden indiziert, wie z.B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Diabetische Fussulcera
- › Brandwunden 1. und 2. Grades
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Ag nicht-haftend ist für alle Hauttypen geeignet. Biatain® Ag selbst-haftend eignet sich besonders bei intakter Umgebungshaut.

Vorteile

- › Wölbt sich zum Wundgrund
- › Wirkt lokal am Wundgrund
- › Antimikrobielle Wirksamkeit auch gegen MRSA, VRE, ESBL und Pseudomonas



Silberwirkung
kontinuierlich

Biatain® Schaum
mit 3DFit Technologie und homogen
verteiltem ionischen Silber

Kurzbeschreibung

Biatain® Ag ist ein antimikrobieller Schaumverband mit 1,0 mg/cm² ionischem Silber, der ein optimales Wundheilungsmilieu schafft und erhält.

Biatain® Ag basiert auf dem bewährten Biatain® Schaum mit 3DFit Technologie. Er enthält zusätzlich homogen verteilte, antimikrobiell wirksame Silberkomplexe. Durch den Kontakt zum Wundbett werden die Silberionen, in Abhängigkeit vom aufgenommenen Exsudat, lokal am Wundgrund freigesetzt. So kann die Keimbelastung und die lokale Infektion dort behandelt werden, wo sie auftritt.



Dekubitus mit Wundheilungsstörung aufgrund bakterieller Belastung.



Keimreduzierung durch exzellentes Exsudatmanagement und effektive Silberwirkung.

Produktnutzen

- › Wölbt sich zum Wundgrund und minimiert so das Risiko von Mazeration und Leckagen
- › Exzellentes Absorptions- und Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Schnellere Wundheilung durch antimikrobielle Wirksamkeit von bis zu 7 Tagen
- › Kosten- und Zeitersparnis durch verlängerte Verbandwechselintervalle
- › Wirkt auch gegen antibiotikaresistente Keime wie MRSA, VRE und ESBL
- › Tötet 99,99% der reifen Biofilme*** (P. aeruginosa) und verhindert die Biofilmneubildung (in vitro getestet)



Wundversorgung mit Biatain® Ag.



Biatain® Silicone Ag

Für sanfte Haftung bei lokal infizierten Wunden

Indikation

Biatain® Silicone Ag ist für ein breites Spektrum an mittel bis stark exsudierenden chronischen und akuten Wunden mit verzögerter Heilung aufgrund von Bakterien oder für Wunden mit Infektionsrisiko indiziert, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Diabetische Fussulcera
- › Brandwunden 2. Grades
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Silicone Ag ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Vorteile

- › Wirkt lokal am Wundgrund
- › Wirkt auch gegen MRSA, VRE, ESBL und Pseudomonas
- › Sichere und sanfte Haftung

Silikonhaftung
Sanft und sicher

Schaumkissen
mit 3DFit Technologie
und homogen verteiltem
ionischen Silber



Eigenschaften | Exsudatmenge



Kurzbeschreibung

Biatain® Silicone Ag Schaumverband bietet dank der 3DFit Technologie eine hohe Absorption und Retention und stellt einen direkten Kontakt zum Wundgrund her, was eine lokale Silberwirkung ermöglicht.

Der Verband aktiviert bis zu 7 Tage kontinuierlich und kontrolliert ionisches Silber und wirkt so über die gesamte Tragezeit gegen die üblicherweise in infizierten, nicht heilenden Wunden vorkommenden Bakterien, auch gegen MRSA, VRE, ESBL und Pseudomonas.

Die perforierte, vollflächige Silikonhaftung bietet einen sicheren Halt, ohne mit der Wunde zu verkleben und ermöglicht eine hohe Absorption. Der semipermeable, wasser- sowie bakterienabweisende Topfilm schützt die Wunde von aussen und ist duschfest.



Silberaktivierung über die gesamte Tragedauer von bis zu 7 Tagen.



3-teilige Non-Touch-Technologie zur einfachen und aseptischen Applikation.

Produktnutzen

- › Wölbt sich und ermöglicht so einen optimalen Kontakt zum Wundgrund. Dies minimiert das Risiko von Mazeration und Leckagen und schützt den Wundrand
- › Hohes Absorptions- und Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Kann durch die 3DFit Technologie Kosten für einen Wundfüller sparen
- › Sehr gute Passform und ein optimales Tragegefühl, auch an schwer zu versorgenden Körperstellen
- › Sanfte Silikonhaftung sorgt für einen sicheren Halt und ermöglicht einen atraumatischen Verbandwechsel
- › Silberaktivierung zur schnellen Abtötung von Bakterien
- › Tötet 99,99% der reifen Biofilme* (P. aeruginosa) und verhindert die Biofilmneubildung (in vitro getestet)



Hohe Absorption und antimikrobielle Wirkung für bakteriell belastete/lokal infizierte Wunden.



Biatain® Ibu

Exzellente Absorption für schmerzhafte Wunden

Indikation

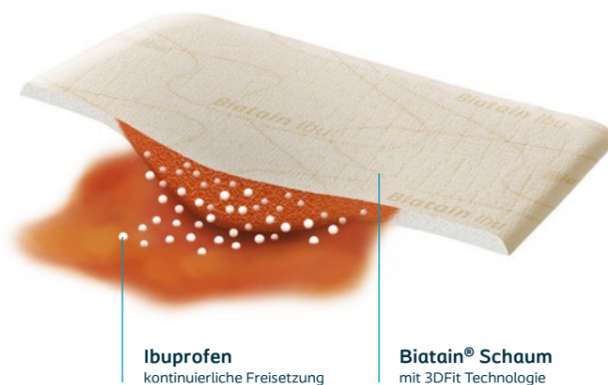
Biatain® Ibu Schaumverband für mittel bis stark exsudierende und durch Gewebeschädigung schmerzende Wunden, wie z.B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Nicht infiziertes diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen (nur nicht-haftend)
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen
- › Brandwunden 2. Grades
- › Für Wunden, die keine tieferen Schichten als die Haut betreffen.

Biatain® Ibu sanft-haftend und Biatain® Ibu nicht-haftend sind für alle Hauttypen geeignet.

Vorteile

- › Exzellente Absorption auch unter Druck
- › Effektive lokale Wirkung
- › Schnelle Schmerzlinderung



Kurzbeschreibung

Biatain® Ibu kombiniert den bewährten Biatain® Schaum mit einer lokalen und kontinuierlichen Freisetzung von Ibuprofen.

Durch die 3DFit Technologie wölbt sich der Schaum zum Wundgrund, absorbiert schnell Exsudat und speichert dieses sicher.

Pro cm² sind 0,5 mg Ibuprofen homogen im Schaum verteilt. In Abhängigkeit der Exsudatmenge wird das Ibuprofen lokal direkt am Wundgrund abgegeben und kann so durch Gewebeschädigungen bedingten Wundschmerz reduzieren.

Produktnutzen

- › Der Verband wölbt sich zum Wundgrund und absorbiert vertikal. So wird das Risiko von Mazeration und Leckagen minimiert
- › Exzellentes Absorptions- und Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Schafft ein optimal feuchtes Wundheilungsmilieu
- › Lokale Freisetzung und Wirkung von Ibuprofen ohne systemische Belastung
- › Kann durch Gewebeschädigungen bedingte Wundschmerzen reduzieren
- › Schnelle und langanhaltende Wirkung auch während des Verbandwechsels (bis zu 7 Tage)
- › Erhöht die Lebensqualität des Patienten

Eigenschaften | Exsudatmenge



Schmerzhafte Wunde im Bereich der Ferse.



Nach 2 Wochen: Wundgröße verringert, gesundes Granulationsgewebe, keine Mazeration.



Biatain® Ibu lässt sich auch an schwer zu versorgenden Körperstellen optimal anmodellieren.

Comfeel® Plus Flexibel

Sicherer Schutz und optimale Wundheilung

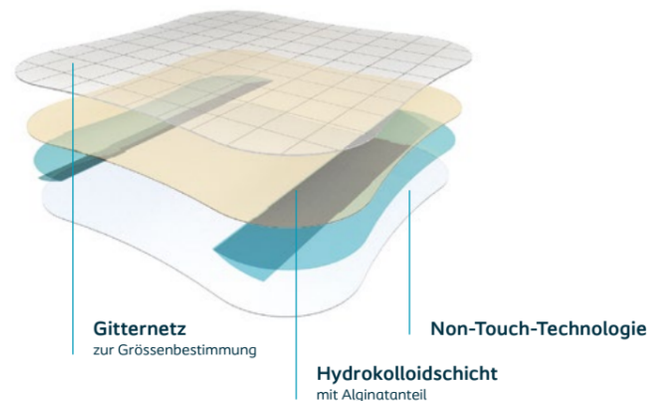
Indikation

Comfeel® Plus Flexibel ist für die Behandlung von schwach bis mittelstark exsudierenden chronischen und akuten Wunden indiziert, insbesondere für:

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Brandwunden 1. und 2. Grades
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Vorteile

- › Besonders flexibel
- › Hautfreundlich
- › Enthält CMC und Alginat



Kurzbeschreibung

Comfeel® Plus Flexibel ist ein besonders anpassungsfähiger und hautfreundlicher Hydrokolloidverband.

In der selbsthaftenden Hydrokolloidmatrix sind stark quellfähige Natrium-Carboxymethylcellulose (CMC)-Partikel und Calcium-alginat eingebettet, die für eine höhere Absorptionsfähigkeit sorgen.

Durch die semipermeable Polyurethanfolie passt sich die Verdunstungsrate der Menge des Exsudates an, wodurch unter dem Verband stets ein optimal feuchtes Wundmilieu besteht. Zusätzlich schützt die semipermeable Folie die Wunde vor Bakterien und Infektionen.

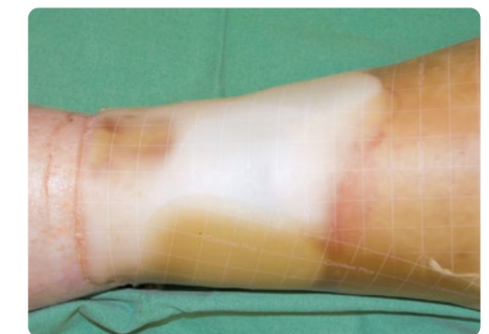
Produktnutzen

- › Die Oberfläche ermöglicht eine problemlose Grundpflege. Mobile Patienten können mit dem Verband duschen/baden
- › 3-teilige Non-Touch-Technologie für eine aseptische und einfache Applikation
- › Abgeflachte Kanten wirken einem Aufrollen des Verbands entgegen
- › Einfache Wundgrößenbestimmung durch Gitternetz
- › Sehr flexibel für eine einfache Anwendung und mehr Patientenkomfort
- › Erhöhte Exsudatmanagement-Eigenschaften schaffen ein optimal feuchtes Wundmilieu und erhöhen die Tragedauer

Eigenschaften | Exsudatmenge



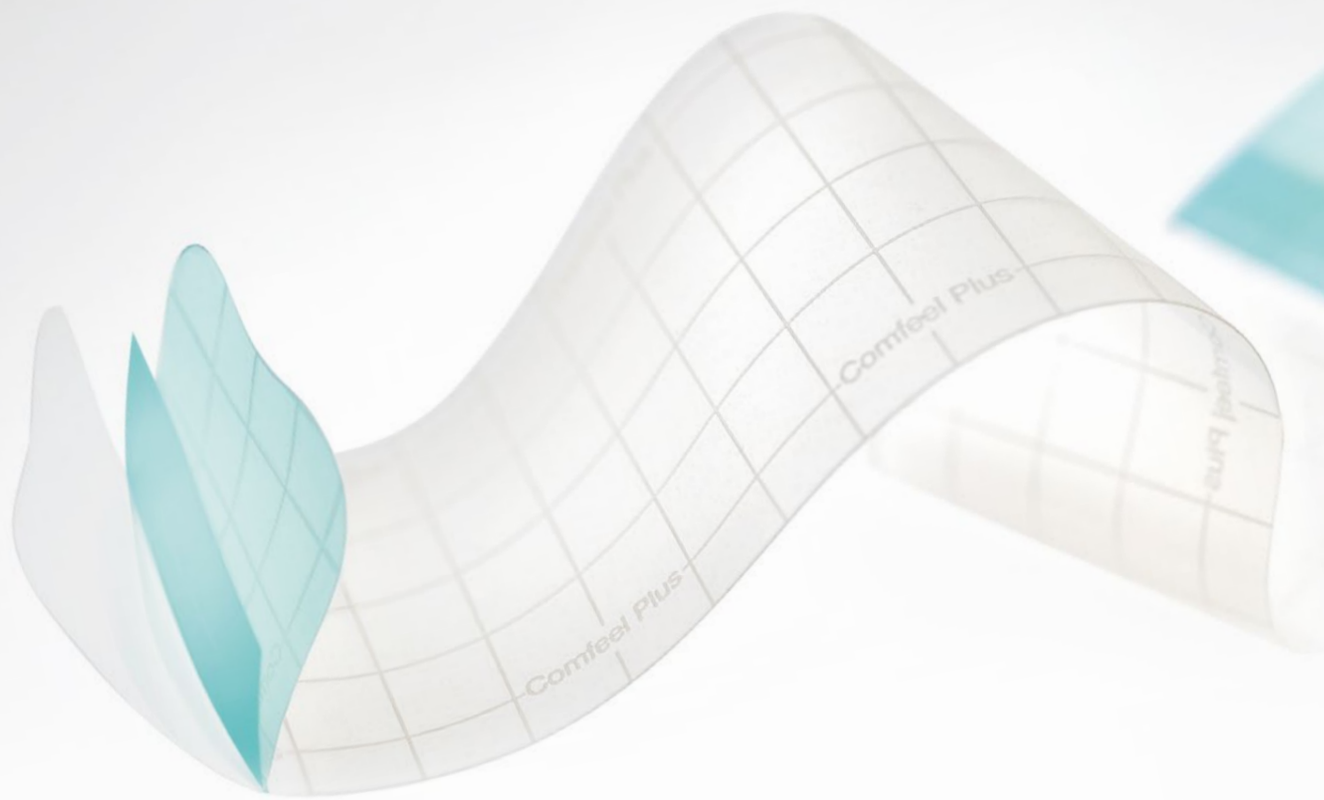
Sterile Applikation von Comfeel® Plus Flexibel.



Sobald sich die gebildete Gelblase dem Verbandrand nähert, sollte der Verband gewechselt werden.



Ablösen des gelierten Verbands.



Comfeel® Plus Transparent

Für Schutz und Kontrolle

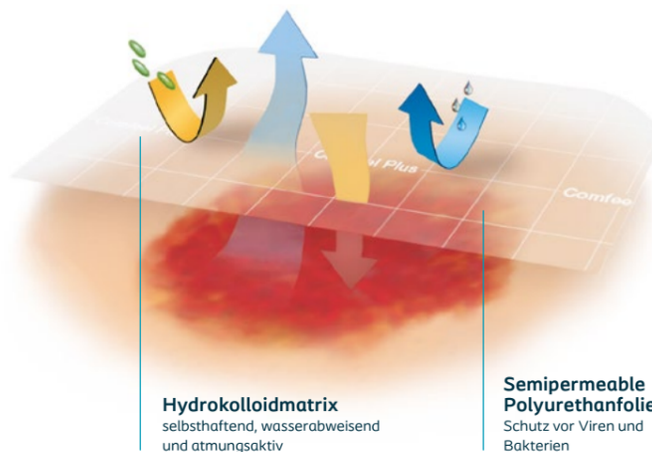
Indikation

Comfeel® Plus Transparent ist angezeigt bei akuten Wunden oder bei bereits epithelisierenden Wunden, wie z.B.

- › Postoperative Wunden
- › Spalthautentnahmestellen
- › Abschürfungen
- › Verbrennungen 1. und 2. Grades
- › Oberflächliche, chronische Wunden in der Epithelisierungsphase

Vorteile

- › Transparent
- › Hautfreundlich
- › Hoher Tragekomfort



Kurzbeschreibung

Comfeel® Plus Transparent ist ein besonders dünner, durchsichtiger Hydrokolloidverband.

In der stabilen, selbsthaftenden Hydrokolloidmatrix sind Carboxymethylcellulose (CMC)-Partikel eingebettet, die mit dem Wundexsudat ein kohäsives Gel bilden, welches die Wunde schützt und ein Verkleben mit dem neu gebildeten Epithel verhindert.

Die semipermeable Polyurethanfolie sorgt für ein stets optimal feuchtes Wundmilieu und schützt die Wunde vor Bakterien und Feuchtigkeit.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Flexibel und dünn zum Versorgen an schwierigen Körperstellen.



Einfaches und schnelles Bestimmen der Wundgröße dank Transparenz und Gitternetz.



Comfeel® Plus Transparent verklebt nicht mit dem Nahtmaterial.

Produktnutzen

- › Die hohe Transparenz ermöglicht eine Wundinspektion ohne Verbandwechsel
- › Flexibel und dünn für hohen Tragekomfort und eine einfache Anwendung; auch an schwer zu versorgenden Körperregionen
- › Einfache Wundgrößenbestimmung durch Gitternetz
- › 3-teilige Non-Touch-Technologie für eine aseptische und einfache Applikation
- › Glatte Oberfläche sorgt für weniger Reibungs- und Scherkräfte
- › Passt sich wie eine zweite Haut an und reduziert so das Risiko von Spannungsblasen
- › Wasserabweisende Oberfläche ermöglicht problemlos die Grundpflege und ist duschfest



Biatain® Superabsorber

Hohe Absorptionsfähigkeit für sehr stark exsudierende Wunden

Indikation

Biatain® Superabsorber ist für ein breites Spektrum an mässig bis sehr stark exsudierenden chronischen und akuten Wunden bei Patienten ab 3,5 kg indiziert, wie z.B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Diabetisches Fussyndrom
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Superabsorber ist für alle Hauttypen geeignet, auch für brüchige und fragile Altershaut.

Vorteile

- › Kann mehr als das 15-fache seines Eigengewichts aufnehmen
- › Absorbiert Wundexsudat sowie Keime
- › Sehr gutes Rückhaltevermögen
- › Unter Kompression einsetzbar



Kurzbeschreibung

Biatain® Superabsorber ist ein weicher, nicht-haftender Wundverband, der sehr grosse Mengen an Exsudat aufnehmen kann. Gleichzeitig schützt er die empfindlichen Wundränder und die wundumgebende Haut vor Mazeration. Er enthält superabsorbierende Partikel, die Exsudat einschliessen und so ein optimales feuchtes Wundheilungsmilieu für eine schnellere Heilung schaffen.*

Bei infizierten Wunden kann Biatain® Superabsorber unter Aufsicht einer Fachkraft angewendet werden.

Biatain® Superabsorber reduziert die Aktivität der Proteasen MMP2 und MMP9 in der Wunde und trägt so zum Wundheilungsprozess bei.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Das Wundexsudat spielt eine wesentliche Rolle im Heilungsprozess.



Eine übermässige Exsudatproduktion kann die Heilung verzögern und Komplikationen verursachen.¹



Durch seine Weichheit ist Biatain® Superabsorber besonders leicht zu applizieren und sanft zur Haut.²

Produktnutzen

- › Effektives Absorptions- und Rückhaltevermögen auch unter Kompression
- › Bindet Bakterien und MMPs
- › Schützt den Wundrand und die wundumgebende Haut vor Mazeration
- › Einfach in der Anwendung** und entwickelt für eine rückstandslose Entfernung
- › Kann bis zu 7 Tage lang auf der Wunde verbleiben
- › Kann nach Ermessen des Arztes bei Patienten mit lokaler oder systemischer Infektion eingesetzt werden
- › Sanfter Kontakt für fragile Haut, keine Klebstoffe enthalten
- › Hoher Tragekomfort durch Weichheit
- › Als Primär- und Sekundärverband einsetzbar

¹ World Union of Wound Healing Societies (WUWHS) Consensus Document. Wound exudate: effective assessment and management Wounds International, 2019.

² Wounds UK Best Practice Statement. Effective exudate management. London: Wounds UK, 2013.

* Im Vergleich zur traditionellen/trockenenden Wundheilung

** Coloplast Data-on-File 2023 basierend auf standardisierten Tests

Biatain® Super

Mehr als nur Absorption

Indikation

Biatain® Super Hydrokapillarverband für leicht bis sehr stark exsudierende Wunden, wie z.B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera

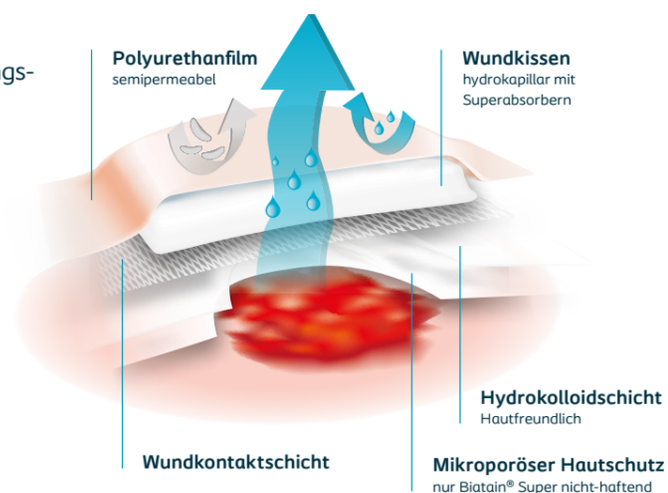
Verbände können während des gesamten Heilungsverlaufs eingesetzt werden. Zum Schutz von:

- › Brandwunden 2. Grades
- › Chirurgischen Wunden
- › Hautabschürfungen

Biatain® Super nicht-haftend eignet sich für alle Hauttypen, Biatain® Super selbst-haftend insbesondere für intakte Umgebungshaut.

Vorteile

- › Sehr saugstark mit Superabsorbent
- › Sehr gutes Rückhaltevermögen
- › Einfache Handhabung



Kurzbeschreibung

Biatain® Super ist ein anschmiegsamer und flexibler Komplettverband, der dank des integrierten Distanzgitters nicht mit dem Wundgrund verklebt. Schnelle Absorption sowie die Verteilung und Speicherung von Wundexsudat ermöglichen die volle Nutzung der Absorptionskapazität bei minimalem Risiko von Mazeration und Leckagen, selbst bei stark exsudierenden Wunden.

Biatain® Super selbst-haftend verfügt über einen hautfreundlichen Hydrokolloidhafrand, die nicht-haftende Variante über einen mikroporösen Hautschutz.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Ausgangssituation: Dekubitus 2. Grades, Grösse ca. 2 x 1 cm, Wundumgebung mazeriert.



Nach 2 Wochen: Wundgrösse verringert, gesundes Granulationsgewebe, keine Mazeration.



Nach 4 Wochen: Dekubitus fast abgeheilt, Umgebungshaut gesund.

Produktnutzen

- › Gute Absorptionseigenschaften und gutes Rückhaltevermögen
- › Hohe Aufnahmekapazität
- › Schafft ein optimal feuchtes Wundmilieu
- › Das integrierte Distanzgitter schützt neu gebildetes Gewebe ohne mit der Wunde zu verkleben
- › Wirtschaftlicher Einsatz durch lange Tragedauer
- › Ermöglicht dem Patienten das Duschen*

*Nur bei Biatain® Super selbst-haftend ** Nur bei Biatain® Super nicht-haftend

Biatain® Fiber

Mehr als nur ein Faserverband

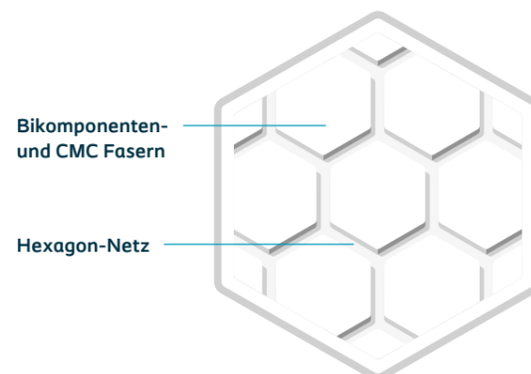
Indikation

Biatain® Fiber ist ein gelbildender Faserverband für die Versorgung von mittel bis stark exsudierenden chronischen und akuten Wunden, einschliesslich Wundhöhlen, wie z. B.

- › Diabetisches Fussyndrom
- › Ulcus cruris (arteriell, venös und gemischte Ätiologie)
- › Dekubitus (Grad II bis IV)
- › Exsudatabsorption bei onkologischen Wunden
- › Traumatische Wunden
- › Verbrennungen 2. Grades
- › Spalthautentnahmestellen
- › Postoperative Wunden

Vorteile

- › Schliesst Exsudat und Bakterien ein
- › Minimales Schrumpfen
- › Formstabiles Gel



Kurzbeschreibung

Biatain® Fiber ist ein gelbildender Faserverband, der aus Natriumcarboxymethylcellulose (CMC) und Bikomponentenfasern besteht. Durch ein thermofixiertes Netz in stabiler Hexagon-Form wird der Verband zusätzlich verstärkt. Dies nennt sich HexaLock Technologie®.

Bei Kontakt mit Wundexsudat absorbieren die CMC-Fasern im Verband das Exsudat und bilden ein formstabiles Gel. Der gelierte Verband hält das Exsudat zurück und passt sich dem Wundbett an, wodurch ein feuchtes Wundheilungsmilieu entsteht. Diese Umgebung unterstützt den Heilungsprozess der Wunde und erleichtert die Entfernung von avitalem Gewebe (autolytisches Debridement).

Produktnutzen

- › Hohe Absorptionsfähigkeit
- › Schliesst Wundexsudat und Bakterien sicher ein
- › Schrumpft minimal und minimiert so das Risiko, dass sich Hohlräume und Exsudatansammlungen bilden
- › Einfache Entfernung in einem Stück durch formstabiles Gel
- › Minimales Risiko, Gel-Rückstände in der Wunde zu hinterlassen.
- › Absorbiert vertikal und schützt so den Wundrand vor Feuchtigkeitsschäden
- › Entfernt Beläge und unterstützt ein autolytisches Debridement

Eigenschaften | Exsudatmenge



Biatain® Fiber schützt den Wundrand durch eine vertikale Absorption.



Lässt sich einfach in einem Stück entfernen.



Versorgung mit Biatain® Fiber bei einer tiefen und unterminierten Wunde.



Biatain® Alginate

Für belegte Wunden und Wundhöhlen

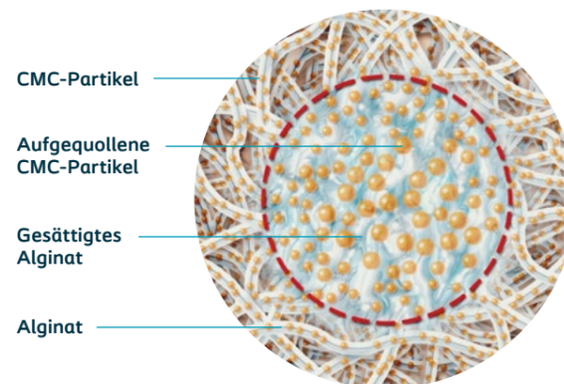
Indikation

Biatain® Alginate ist vorwiegend anzuwenden zur Wundreinigung oder als Wundfüller bei mittelstark bis stark exsudierenden Wunden, wie z.B.

- › Ulcus cruris
- › Diabetisches Fussyndrom
- › Dekubitalulcera
- › Verbrennungen 1. und 2. Grades

Vorteile

- › Reinigende Wirkung
- › In einem Stück entfernbar
- › Lokale Absorption



Kurzbeschreibung

Biatain® Alginate besteht zu 85% aus Calciumalginat und zu 15% aus hydrokolloiden Carboxymethylcellulose-Partikeln (CMC).

Die verwebte Materialstruktur bildet durch Ionenaustausch in Verbindung mit dem absorbierten Exsudat ein kohäsives Gel, das die Wunde feucht hält und Wundsekret sowie Gewebetrümmer aufnimmt und sicher einschliesst.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Postoperative, sekundär heilende Wunde.



Applikation von Biatain® Alginate in die Wunde.

Produktnutzen

- › Natürliche Reinigungsfunktion
- › Schnelle, lokale Absorptionsfähigkeit und gutes Rückhaltevermögen für reduziertes Mazerationsrisiko
- › Erhöhte Absorptionskapazität durch Materialkombination aus Calciumalginat und CMC-Partikeln sorgt für längere Tragezeit und weniger Verbandwechsel
- › Fördert die Wundheilung durch ein ideal feuchtes Wundmilieu
- › Weiche und gut applizierbare Materialkombination passt sich den Konturen der Wunde an
- › Einfach und atraumatisch in einem Stück entfernbar, ohne Rückstände in der Wunde
- › Blutstillender Effekt durch Calcium-Ionen



Biatain® Alginate benötigt immer einen geeigneten Sekundärverband (z. B. Comfeel® Plus oder Biatain® Silicone).



Biatain® Alginate Ag

Für belegte, lokal infizierte Wunden und Wundhöhlen

Indikation

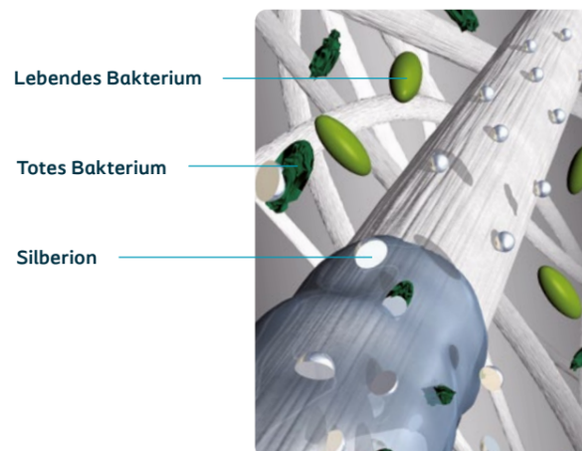
Der Biatain® Alginate Ag ist angezeigt bei mittelstark bis stark exsudierenden Wunden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitus
- › Diabetisches Fussyndrom
- › Postoperative Wunden
- › Traumatische Wunden
- › Hautentnahmestellen
- › Wundhöhlen
- › Oberflächliche und mitteltiefe Verbrennungen

Biatain® Alginate Ag kann bei der Behandlung lokal infizierter Wunden oder Wunden, die einem erhöhten Infektionsrisiko ausgesetzt sind, unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden.

Vorteile

- › Natürliche Reinigung
- › In einem Stück entfernbar
- › Antimikrobielle Wirksamkeit



Kurzbeschreibung

Biatain® Alginate Ag ist eine hochsaugfähige, antimikrobielle Wundauflage aus Calciumalginat und Carboxymethylcellulose (CMC) und 0,5% ionischem Silber.

Bei Exsudataufnahme bildet sich ein kohäsives, strukturbeständiges Gel, das die Wunde feucht hält sowie Wundsekrete, abgetötete Bakterien und Gewebetrümmer sicher einschliesst.

Zusätzlich werden in Abhängigkeit von der aufgenommenen Exsudatmenge Silberionen freigesetzt (Hydroaktivierung). Eine antimikrobielle Wirkung tritt im sich formenden Gel und am Wundgrund ein.

Eigenschaften | Exsudatmenge



Applikation von Biatain® Alginate Ag zu Beginn der Behandlung.



Beim nächsten Verbandwechsel ist Biatain® Alginate Ag komplett geliert.



Wunde nach Wundspülung am 18. Behandlungstag.

Produktnutzen

- › Schnelle, lokale Absorptionsfähigkeit und gutes Rückhaltevermögen für reduziertes Mazerationsrisiko
- › Materialkombination erhöht die Aufnahmekapazität und sorgt für längere Tragezeit und weniger Verbandwechsel
- › Fördert die Wundheilung durch ideal feuchtes Wundmilieu, natürliche Reinigungsfunktion und Reduktion der Keimbelastung
- › Weiche und gut applizierbare Materialkombination passt sich den Konturen der Wunde an
- › Breite antimikrobielle Wirksamkeit gegen die häufigsten Oberflächen- und Gewebepathogene in chronischen Wunden. Wirkt auch gegen Candida albicans, MRSA und VRE
- › Kohäsives, strukturbeständiges Gel ermöglicht einfaches und atraumatisches Entfernen in einem Stück

Biatain® Contact

Verbesserter Kontakt für eine ungestörte Wundheilung

Indikation

Biatain® Contact ist eine silikonbeschichtete Wundkontaktauflage, geeignet für die Behandlung chronischer und akuter Wunden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Diabetisches Fussyndrom
- › Postoperative Wunden
- › Hautabschürfungen
- › Verbrennungen 1. und 2. Grades

in Kombination mit einem Sekundärverband.

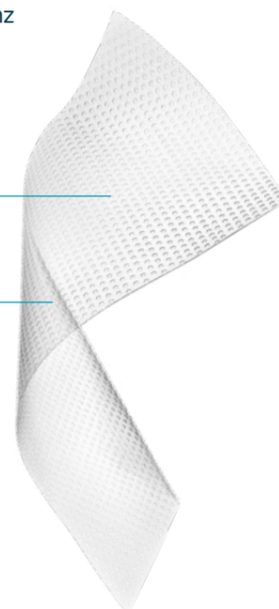
Ebenfalls kann es als Schutzschicht auf nicht exsudierenden Wunden und bei Unterdruck-Wundtherapie (NPWT) eingesetzt werden.

Vorteile

- › Optimaler Exsudattransfer
- › Erleichterte Wundbeurteilung durch hohe Transparenz
- › Einfache Handhabung

Grosse Poren

Einseitige Haftung



Kurzbeschreibung

Biatain® Contact ist eine Silikon-Wundkontaktauflage, die den Wundgrund und die Wundumgebung schützt und eine ungestörte Wundheilung fördert.

Sie besteht aus einem dünnen, flexiblen Polyurethanfilm, der einseitig mit Silikon beschichtet ist. Durch die einseitige Haftung wird die Handhabung, d. h. die Applikation und der Wechsel des Sekundärverbands erleichtert. Das Silikon wirkt einem Verkleben entgegen und sorgt für weniger Schmerzen beim Verbandwechsel.

Grosse Poren in dem Distanzgitter erlauben einen ungehinderten Abfluss von Exsudat in den Sekundärverband. Durch das transparente Material kann die Wunde ohne einen Verbandwechsel begutachtet werden.

Produktnutzen

- › Grosse Poren ermöglichen einen schnellen, optimalen Exsudattransfer in die Sekundärauflage
- › Kein seitliches Ausbreiten von Exsudat unter Biatain® Contact, was das Risiko von Mazerationen und Leckagen reduziert
- › Transparent für eine einfache Wundinspektion ohne Verbandwechsel
- › Einseitige Haftung für einfache Applikation und einfachen Wechsel des Sekundärverbands
- › Weniger Schmerzen und keine Schädigungen des Granulationsgewebes beim Verbandwechsel durch sanfte Silikonhaftung
- › Schützt den Wundgrund und die wundumgebende Haut und sorgt für eine ungestörte Wundheilung
- › Kein Einwachsen des Gewebes
- › Lange Tragedauer von bis zu 14 Tagen

Eigenschaften | Exsudatmenge



Transparent für die Wundinspektion, ohne dass ein Verbandwechsel nötig ist.



Biatain® Contact schützt fragiles Granulationsgewebe.



Auch bei schmerzhaften, oberflächlichen Abschürfungen oder Läsionen kann Biatain® Contact zum Einsatz kommen.

*je nach Sekundärverband



InterDry®

Die effektive Versorgung von Hautfalten

Indikation

InterDry® ist für die Verwendung als Hautschutz zur Versorgung von Hautschäden in Hautfalten und/oder anderen Bereichen, in denen Haut auf Haut aufliegt, bestimmt.

Es ist indiziert für die Verwendung auf der Haut zwischen einander berührenden Hautflächen, wo es durch Perspiration und Reibung zu Entzündungen und/oder Reizungen kommt bzw. dies zu erwarten ist. Die Symptome werden auch als Intertrigo bezeichnet.

Vorteile

- › Transportiert Feuchtigkeit aus der Hautfalte heraus
- › Minimiert Reibung von Haut-auf-Haut
- › Bekämpft Pilze und Bakterien mit antimikrobiellem Silberkomplex

Feuchtigkeits-transportierender Textilstoff

Antimikrobieller Silberkomplex



Kurzbeschreibung

InterDry® ist ein unsteriler weicher, feuchtigkeitstransportierender Textilstoff mit einem antimikrobiellen Silberkomplex, der auf alle drei Risikofaktoren abzielt, die mit der Schädigung der Hautfalte verbunden sind: Feuchtigkeit, Reibung und Bakterien sowie Pilze.

Der weiche Polyesterstoff leitet die Feuchtigkeit aus der Hautfalte heraus, wo sie dann verdunsten kann. Durch eine einzigartige, patentierte Technologie reduziert InterDry® die Reibung von Haut-auf-Haut.

Zudem enthält InterDry® einen antimikrobiellen Silberkomplex, der ein breites Spektrum an Pilzen und Bakterien, die üblicherweise in Hautfalten vorkommen, über die gesamte Tragedauer von bis zu 5 Tagen bekämpft.

Produktnutzen

- › Reduziert klinisch nachgewiesene Symptome der Intertrigo innerhalb von wenigen Tagen
- › Schnelle Reduzierung der Symptome steigert die Lebensqualität der Patienten und senkt gleichzeitig die Kosten der Behandlung.
- › Weiches, flexibles Material sorgt für hohen Tragekomfort
- › Einfache Handhabung und Anwendung
- › Zuschneidbar auf die benötigte Größe für die betroffene Hautfalte



InterDry® sollte mind. 5 cm aus der Hautfalte herausragen, so dass die Feuchtigkeit verdunsten kann.



Vor der Anwendung von InterDry®: Erythem, Schmerzen, Juckreiz, Geruch



Nach der Anwendung von InterDry®: Fast vollständige Abheilung nach 7 Tagen



Allrinse®

Wundspüllösung zur effektiven Wundreinigung

Indikation

Die Allrinse® Wundspüllösung reinigt und befeuchtet akute und chronische Wunden, wie z. B.

- › Schürf-, Riss- und Schnittwunden
- › Verbrennung 1 und 2. Grades
- › Ulcus cruris
- › Diabetisches Fussulcus
- › Dekubitus

Zum Lösen anhaftender Verbandstoffe oder Verkrustungen beim Verbandwechsel.

Allrinse® ist auch zur Anwendung im Bereich des Mundes und der Schleimhäute geeignet.

Vorteile

- › Effektive Wundreinigung
- › Fördert die Wundheilung
- › Reduziert das Infektionsrisiko



500 ml-Spray

Kurzbeschreibung

Allrinse® ist eine alkoholfreie Lösung zur effektiven Reinigung, Dekontamination und Befeuchtung von chronischen und akuten Wunden.

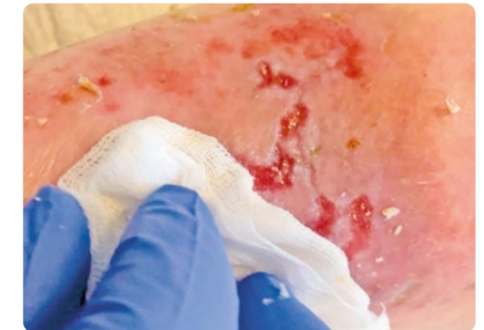
Eine Kombination verschiedener Oberflächen-aktiver Substanzen (Tenside) in effektiver Konzentration führt zu einer besonders effektiven Reinigungswirkung. PHMB im sauren Lösungsmilieu reduziert die Keimbelastung (z. B. MRSA). Der saure pH-Wert der Lösung stabilisiert mit einem Zink-Eisen-Komplex führt zur Überwindung der chronisch-stagnativen Heilungsphase und fördert die Heilung.

Produktnutzen

- › Schmerzfreie physikalische Wundreinigung von akuten und chronischen Wunden
- › Überwindung der stagnativen Heilungsphase durch die Optimierung des Wundmilieus
- › Effektive Dekontamination von belegten und kontaminierten Wunden (z. B. MRSA) sowie Vorbeugung von Infektionen
- › Zerstört Biofilm
- › Löst Verkrustungen und anhaftende Verbände
- › Lange nach Anbruch haltbar (3 Monate)
- › Einfach in der Anwendung
- › Fördert die Wundheilung
- › Kann in Verbindung mit handelsüblichen Produkten der Wundversorgung (z. B. Biatain® Silicone) angewendet werden

Produktmerkmale

- Haltbarkeit:** 3 Jahre nach Herstellung
- Einwirkzeit:** 10–15 Minuten
- Aufbruchfrist:** 3 Monate nach Anbruch



Effektive Reinigung von Belägen mit Allrinse®.



Vorher – Die Wunde ist belegt. Die Wundreinigung wird mit Allrinse® durchgeführt.



Nachher – Beläge in der Wunde konnten sichtbar entfernt werden.



Purilon®

Zur sanften Auflösung von Nekrosen

Kurzbeschreibung

Purilon® Gel ist ein klares, amorphes Hydrogel mit Alginatzusatz. Der hohe Wasseranteil von 90% bewirkt eine schnelle Rehydratisierung und Aufweichung trockenen Gewebes. Nekrosen und Beläge werden schonend abgetragen (autolytisches Débridement), ohne das neu gebildete Gewebe zu schädigen.

Indikation

Purilon® Hydrogel ist hauptsächlich bei nekrotischen, belegten und trockenen sekundärheilenden Wunden anzuwenden, wie z. B.

- › Ulcus cruris
- › Dekubitalulcera
- › Brandwunden 1. und 2. Grades

Produktnutzen

- › Kommt ohne Konservierungsstoffe aus und ist so noch schonender
- › Ermöglicht ein sanftes Débridement
- › Sehr hohe Gelstabilität erleichtert die Applikation und das Anlegen des Sekundärverbands
- › Gel verläuft nicht und schützt so die Wundränder vor Mazeration

Bei infizierten Wunden kann Purilon® Gel unter ärztlicher Aufsicht angewendet werden. Purilon® Gel benötigt immer einen Sekundärverband (z. B. Comfeel® Plus Flexibel oder einen Biatain® Schaumverband)



Atrac-Tain®

Für besonders trockene und brüchige Haut

Kurzbeschreibung

Atrac-Tain® ist eine Feuchtigkeitscreme zum Schutz vor Austrocknung und Hautrissen bei pflegebedürftiger Haut. Die Creme enthält 10% Urea und 4% Laktat und ist so optimal auf die Hautsituation des Diabetischen Fußsyndroms abgestimmt. Atrac-Tain® eignet sich zur Pflege und zum Schutz der wundumgebenden Haut auch in Kombination mit Wundversorgungsprodukten von Coloplast.

Indikation

Atrac-Tain® wird in Kombination mit Wundversorgungsprodukten zur Pflege, zum Schutz von wundumgebender Haut und zur Prophylaxe trockener Haut angewendet, insbesondere bei:

- › Händen und Füßen
- › Unterschenkeln
- › Ellenbogen

Produktnutzen

- › Spendet trockener und brüchiger Haut Feuchtigkeit – zur Prophylaxe geeignet
- › Frei von Duft- und Konservierungsstoffen, besonders für sensible Haut geeignet
- › Urea-Anteil hydratisiert die Haut und erhöht die Elastizität
- › Laktat wirkt einer Verhornung entgegen
- › Ammoniumionen sorgen für den Erhalt des Säureschutzmantels der Haut

Biatain® Silicone Non-Border, mit Silikonhaftung



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
390201	5 × 7,5	10	7766826	35.05.03.01.1
390211	7,5 × 7,5	10	7766827	35.05.03.02.1
390221	10 × 10	10	7766828	35.05.03.03.1
390231	12,5 × 12,5	10	7766829	35.05.03.03.1
390242	10 × 20	5	7766830	35.05.03.04.1
390252	15 × 15	5	7766831	35.05.03.04.1
390262	20 × 20	5	7766832	35.05.03.06.1

Biatain® Silicone Lite, mit Silikonhaftung



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
334520	5 × 5	2,2 × 2,2	5	6444784	35.05.03.01.1
334530	5 × 12,5	2,2 × 9,7	5	6444790	35.05.03.02.1
334443	7,5 × 7,5	4,5 × 4,5	10	5535987	35.05.03.02.1
334453	10 × 10	6,5 × 6,5	10	5535970	35.05.03.03.1
334463	12,5 × 12,5	8,5 × 8,5	10	5535993	35.05.03.03.1

Biatain® Silicone, mit Silikonhaftung



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
334343	7,5 × 7,5	4,5 × 4,5	10	4671582	35.05.04.02.1
334353	10 × 10	6,5 × 6,5	10	4684538	35.05.04.03.1
334000	10 × 20	5,5 × 15,5	5	6662860	35.05.04.04.1
334010	10 × 30	5,5 × 25,5	5	6662877	35.05.04.05.1
334080	14 × 19,5	7,5 × 12,1 Multishape	5	6662920	35.05.04.05.1
334363	12,5 × 12,5	8,5 × 8,5	10	4671599	35.05.04.03.1
334373	15 × 15	10,5 × 10,5	5	5776030	35.05.04.04.1
334383	17,5 × 17,5	13 × 13	5	5941894	35.05.04.05.1

Biatain® Silicone, mit Silikonhafrand, Sakrum/Ferse



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
334040	15 × 19	10,9 × 14 Sakrum	5	6662883	35.05.04.10.1
334050	25 × 25	17 × 17,2 Sakrum	5	6662908	35.05.04.10.1
334060	18 × 18	14 × 13,2 Ferse	5	6662914	35.05.04.05.1

Biatain® adhesive/selbst-haftend, mit Hydrokolloidhafrand



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
334200	12,5 × 12,5	8 × 8	10	5397539	35.05.03.03.1
334230	18 × 18	13 × 13	5	5397545	35.05.03.05.1

Biatain® adhesive/selbst-haftend, mit Hydrokolloidhafrand, Sakrum/Ferse



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
334830	17 × 17	8 × 9 Sakrum	5	5397551	35.05.03.10.1
334850	23 × 23	10 × 11 Sakrum	5	5397568	35.05.03.10.1
334880	19 × 20	6 × 6 Ferse	5	5397574	35.05.03.11.1

Biatain® non-adhesive/nicht-haftend



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
361050	5 × 7	10	5395084	35.05.03.01.1
334100	10 × 10	10	5395090	35.05.03.03.1
334120	10 × 20	5	5395115	35.05.03.04.1
334130	15 × 15	5	5395109	35.05.03.04.1
334160	20 × 20	5	5395121	35.05.03.06.1



Biatain® Silicone Ag, mit Silikonhaftung



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
396363	7,5 × 7,5	4,5 × 4,5	5	5604493	35.06.04.21.1
396373	10 × 10	6,5 × 6,5	5	5604501	35.06.04.22.1
396383	12,5 × 12,5	8,5 × 8,5	5	5604518	35.06.04.23.1
396393	15 × 15	10,5 × 10,5	5	6203856	35.06.04.24.1
396403	17,5 × 17,5	13 × 13	5	6203833	35.06.04.24.1

Biatain® Ag adhesive/selbst-haftend, mit Hydrokolloidhafrand



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Schaumkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
396320	12,5 × 12,5	8 × 8	5	7450918	35.06.04.23.1

Biatain® Ag non-adhesive/nicht-haftend



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
351050	5 × 7	5	5397812	35.06.04.20.1
396220	10 × 10	5	7450893	35.06.04.22.1
396230	10 × 20	5	5397841	35.06.04.23.1
396250	15 × 15	5	7450901	35.06.04.24.1
396260	20 × 20	5	5397858	35.06.04.25.1



Biatain® Ibu soft-hold/sanft-haftend



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
341400	10 × 10	5	7450870	—
341420	10 × 20	5	7450887	—

Biatain® Ibu non-adhesive/nicht-haftend



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
341050	5 × 7	5	5397887	—
341100	10 × 10	5	5397893	—
341120	10 × 20	5	5397901	—
341150	15 × 15	5	5397918	—
341200	20 × 20	5	5397924	—

Hydrokolloidverbände

Comfeel® Plus Flexibel



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
331100	10 × 10	10	1834718	35.05.02.03.1
331150	15 × 15	5	1834724	35.05.02.04.1
331200	20 × 20	5	1834747	35.05.02.06.1

Comfeel® Plus Contouriert



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
332800	6 × 8	5	1834753	35.05.02.02.1
332830	9 × 11	5	1834776	35.05.02.03.1

Comfeel® Plus Transparent



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
335300	5 × 7	10	6823470	35.05.02.01.1
335330	10 × 10	10	6823493	35.05.02.03.1
335480	5 × 25	5	6823524	35.05.02.03.1
335360	9 × 14	10	6823487	35.05.02.03.1
335420	15 × 20	5	6823501	35.05.02.05.1
335471	5 × 15	5	6823518	35.05.02.02.1
335370	9 × 25	5	6823530	35.05.02.04.1

Superabsorber

Biatain® Superabsorber non-adhesive/nicht-haftend



NEU



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Wundkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
336000	7,5 × 7,5	5,5 × 5,5	10	1122367	35.05.05.02.1
336020	12 × 12	10 × 10	10	1122368	35.05.05.03.1
336040	12 × 22	10 × 20	10	1122369	35.05.05.04.1
336050	15 × 15	13,5 × 13,5	10	1122370	35.05.05.04.1
336070	20 × 25	18 × 23	10	1122371	35.05.05.05.1
336100	25 × 45	23 × 43	10	1122373	35.05.05.08.1

Biatain® Super adhesive/selbst-haftend, mit Hydrokolloidhafrand



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Wundkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
046100	10 × 10	5 × 5	10	5394759	35.05.05.03.1
046250	12 × 20	6 × 14	10	5394788	35.05.05.04.1
046150	15 × 15	8 × 8	10	5394765	35.05.05.04.1
046200	20 × 20	11 × 11	10	5394771	35.05.05.05.1

Biatain® Super non-adhesive/nicht-haftend



Artikel-Nr.	Grösse/cm	Wundkissen/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
046300	10 × 10	5 × 5	10	5394794	35.05.05.03.1
046350	15 × 15	8 × 8	10	5394802	35.05.05.04.1

Gelbildender Faserverband

Biatain® Fiber



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
335010	5 × 5	10	7749047	35.05.07.01.1
335030	10 × 10	10	7749048	35.05.07.02.1
335060	15 × 15	10	7749049	35.05.07.04.1
335070	19 × 25	10	7749050	35.05.07.05.1
335080	2,5 × 46 Tamponade	10	7749051	35.05.07.09.1

Alginateverbände ohne / mit Silber

Biatain® Alginate



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
037053	5 × 5	10	7795531	35.05.06.01.1
037102	10 × 10	10	7795525	35.05.06.02.1
037152	15 × 15	10	7795526	35.05.06.04.1
037403	3 × 44 Tamponade	5	7795527	35.05.06.08.1

Biatain® Alginate Ag



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
037551	5 × 5	10	7795532	35.06.06.20.1
037600	10 × 10	10	7795528	35.06.06.21.1
037650	15 × 15	10	7795529	35.06.06.23.1
037800	3 × 44 Tamponade	10	7795530	35.06.06.26.1

Wundkontaktauflage

Biatain® Contact, silikonbeschichtet



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
335601	5 × 7,5	5	7741250	35.05.08.01.1
335611	7,5 × 10	5	7741251	35.05.08.02.1
335621	10 × 18	5	7741252	35.05.08.03.1
335630	15 × 25	5	7741253	35.05.08.04.1
335640	18 × 30	5	7741254	35.05.08.05.1

Wundspüllösung

Allrinse® Wundspüllösung



Artikel-Nr.	Inhalt	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
220P4795	NEU Spray à 500ml	1	1110080	99.12.04.00.1

Textilstoff zur Hautfaltenversorgung

InterDry®, mit Silberkomplex



Artikel-Nr.	Grösse/cm	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
679180	25 × 366 Rolle	1	7674316	—
679190	25 × 91	10	7674322	—

Hydrogel und Hautschutz

Purilon® Gel



Artikel-Nr.	Inhalt	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
039060	8 g	10	2175695	35.05.09.01.1
039000	15 g	10	1915919	35.05.09.02.1
039030	25 g	10	1915948	35.05.09.03.1

Atrac-Tain®, Feuchtigkeitscreme



Artikel-Nr.	Inhalt	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
047380	Tube à 75 ml	1	2195373	—

Schutzcreme



Artikel-Nr.	Inhalt	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
047200	Tube à 60 ml	1	1046889	—

Reinigungslotion



Artikel-Nr.	Inhalt	St./VE	Pharmacode	MiGeL Nr.
047100	Fl. à 180 ml	1	1946937	—
047150	Tücher	30	1424104	—



Mehr Wissen für Sie

Klinische Expertise für Ärzte und Pflegefachkräfte

Auf unserer Evidenz-Seite haben wir für Sie unabhängige wissenschaftliche Daten aufbereitet. Hier finden Sie Informationen zu klinischen Studien, Fallberichten und auch zu grundlegenden Laboruntersuchungen.

Ausgewählte Daten stehen zum Download für Sie bereit. Bei Fragen helfen Ihnen unsere Experten gern weiter.



www.coloplastprofessional.ch

Lokale Therapie in der Wundversorgung

Infizierte Wunde

Mässig – Stark ●●●○



Behandlungsziel	Reinigung	Produktempfehlung Wundtiefe 0–2 cm	
Exsudatmanagement Optimal feuchtes Wundmilieu Keimabtötung Lokale Antiseptika, antimikrobielle Therapie	Wundspüllösung Allrinse® Zusätzlich bei stark belegten Wunden: Biatin® Alginate Ag + Sekundärverband*	Biatin® Silicone Ag Biatin® Ag nicht-/selbst-haftend	Biatin® Ag nicht-/selbst-haftend
		Produktempfehlung Wundtiefe > 2 cm Biatin® Alginate Ag + Biatin® Silicone oder Biatin® nicht-/selbst-haftend	

Nicht-Infizierte Wunde

Mässig – Stark ●●●○



Behandlungsziel	Reinigung	Produktempfehlung Wundtiefe 0–2 cm	
Exsudatmanagement Optimal feuchtes Wundmilieu Keimreduktion Keimbindende und reduzierende Therapie, Wundspüllösung Gewebeaufbau Wundruhe	Wundspüllösung Allrinse® Zusätzlich bei stark belegten Wunden: Biatin® Fiber oder Biatin® Alginate + Sekundärverband*	Biatin® Silicone oder Biatin® Silicone Non-Border Biatin® nicht-/selbst-haftend	Biatin® nicht-/selbst-haftend
		Produktempfehlung Wundtiefe > 2 cm Biatin® Contact + Stark absorbierenden Sekundärverband Biatin® Fiber oder Biatin® Alginate + Biatin® Silicone oder Biatin® Silicone Non-Border oder Biatin® nicht-/selbst-haftend	

Nicht-Infizierte Wunde/Akutwunde

Leicht ●●●○



Behandlungsziel	Reinigung	Produktempfehlung	
Exsudatmanagement Optimal feuchtes Wundmilieu Epithelisierung Wundruhe/ Gewebeschutz	Wundspüllösung Allrinse® Zur Rehydrierung Purilon® Gel	Biatin® Silicone Lite Biatin® Contact*	Biatin® Contact*
		Comfeel® Plus oder Comfeel® Plus Transparent	

Coloplast entwickelt Produkte und Serviceleistungen, die das Leben von Menschen mit sehr persönlichen medizinischen Bedürfnissen erleichtern.

In enger Zusammenarbeit mit Fachkräften und Anwendern finden wir gemeinsam neue Wege für eine bessere Versorgung.

Wir vertreiben hochwertige Produkte für die Stoma-, Kontinenz- und Wundversorgung sowie für die Hautpflege und die Urologie.

Darüber hinaus bieten wir in Deutschland auch Homecare-Dienstleistungen an. Wir sind ein weltweit operierendes Unternehmen mit mehr als 12.000 Mitarbeitern.