



Wund-
management

IMMER GUT VERSORGT

WUNDMANAGEMENT IMMER GUT VERSORGT



Bei der Wundbehandlung kommt eine Vielzahl von Produkten zum Einsatz, je nachdem ob es sich um eine akute oder chronische Wunde handelt. Besonders chronische Wunden und Wundheilungsstörungen sind eine große Herausforderung für die Behandler und mit einem hohen Behandlungsaufwand verbunden. Mit dem umfassenden Sortiment von B. Braun zur Wundversorgung kann jede Wundsituation therapiegerecht behandelt werden.

Für die indikationsgerechte Behandlung chirurgischer, akuter und chronischer Wunden bieten wir moderne und an der jeweiligen Therapie orientierte Versorgungsmöglichkeiten an. Ein vielfältiges Sortiment an Verbandstoffen für die Wundabdeckung steht ebenso zur Verfügung wie Produkte zur Versorgung chronischer Wunden. Das ausgereifte Produktprogramm für die schlecht heilende Wunde unterstützt individuell und phasengerecht eingesetzt den natürlichen Wundheilungsprozess.

Mehr Informationen erhalten Sie unter www.bbraun.de/wunde-professionals



Der Anwendungsbereich Wunde bei der B. Braun Melsungen AG besteht aus vier Bereichen:

- Klassische Wundversorgung
- Versorgung chronischer Wunden
- Nahtmaterial
- Wunddrainage

Im vorliegenden Katalog finden Sie die Bereiche klassische Wundversorgung und Versorgung chronischer Wunden.

Weitergehende Informationen zum Thema Nahtmaterial und Wunddrainage werden für Sie im Gesamtkatalog Ambulante Chirurgie (4008000) zusammengefasst.



INHALT

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDAUFLAGEN

Askina® Mullkompressen	7
Askina® Vliesstoffkompressen	8
Askina® Ocula®	8
Askina® Pad	9
Askina® Pad S	9
Askina® Verbandmull	10

MULL- UND ZELLSTOFFPRODUKTE

Askina® Brauncel®	12
Askina® Cel	12
Askina® Schlinggazetupfer	13

WUNDVERBÄNDE

Askina® Soft steril	15
Askina® Soft Clear	16
Askina® Soft unsteril	16
Askina® Med Strips	17
Askina® Med unsteril	17
Askina® Strip	18
Askina® Injektionspflaster	18

FIXIERVERBÄNDE

Askina® Finger Bob®	20
Askina® Elast	21
Askina® Elast fine	22
Askina® Haft Color	23
Askina® Haft Color Sortimentsbox	23
Askina® kohäsive Fixierbinde	24

KOMPRESSIONSVERBÄNDE

Askina® Kurzzugbinde	26
Askina® Forte	26
Askina® Langzugbinde	27
Askina® 2-Layer-System	28
Askina® Zinkleimbinde	28
Askina® Ideal	29
Askina® Universalbinde	30

FIXIERPFLASTER

Askina® Silk	32
Askina® Pore	32
Askina® Film	33
Askina® Fix	33
Askina® Soft I.V.	34
Askina® Soft Clear I.V.	34

STÜTZVERBÄNDE

Askina® TS-Bandage	36
Askina® Polsterwatte	36
Askina® Netzschlauchverband	37
Askina® Trikotschlauchverband	37
Askina® Frotteeschlauch	38
Askina® Cast	39
Askina® Stockinette	39
Askina® Flex Cast	40
Askina® Longuette	41
Askina® Splint	41
Askina® Splint Comfort	42
Askina® Tape	43

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG

Prontosan® Wundspüllösung	46
Prontosan® Wound Gel	48
Prontosan® Wound Gel X	48
Prontosan® Wound Spray	49

SILIKON-WUNDAUFLAGEN

Askina® DresSil	51
Askina® DresSil Border	52
Askina® DresSil Heel	52
Askina® DresSil Border Mini	54
Askina® DresSil Sacrum	54
Askina® SiINet	55

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN

Askina® Foam	57
Askina® Foam Cavity	57
Askina® Heel	59
Askina® Trachea	60
Askina® Touch	61
Askina® Transorbent®	61
Askina® Transorbent® Border	62
Askina® Transorbent® Sacrum	62

SUPERABSORBER

Askina® Absorb+	64
-----------------	----

SILBERHALTIGE VERBÄNDE

Askina® Calgitrol® Ag	67
Askina® Calgitrol®	68

ALGINATE

Askina® Sorb Wundauflage	71
Askina® Sorb Wundtamponade	71

ERGÄNZUNGSSORTIMENT

Askina® Gel	73
Askina® Carbosorb	73
Askina® THINSite®	74
Askina® Derm	74
Askina® Biofilm® Transparent	75
Askina® Hydro	75
Askina® Barrier Film	76
Askina® Barrier Swabs	76
Askina® Barrier Cream	77
Askina® Skin Freeze	77

ANHANG

Leitfaden zur Versorgung chronischer Wunden	78
---	----



WUNDAUFLAGEN

Askina® Wundauflagen sind für alle Arten der klassischen Wundversorgung und als Salben- oder Medikamententräger einsetzbar.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDAUFLAGEN



Askina® Mullkompressen

Mullkompressen aus Verbandmull mit eingeschlagenen Schnittkanten

- Für alle Arten der klassischen Wundversorgung, als Salben- oder Medikamententräger
- 100 % Baumwolle
- 100 % chlorfrei gebleicht
- DIN 14079 - VM 17, Ph. Eur.

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG		ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
8-fach gelegt	Rezeptur-Packung – steril –	5 x 5 cm	5 x 2 Stk.	9031103N	06874421
		7,5 x 7,5 cm	5 x 2 Stk.	9031111N	06874438
		10 x 10 cm	5 x 2 Stk.	9031120N	06874444
		10 x 20 cm	5 x 2 Stk.	9031138N	06874450
	Sprechstunden-Packg. – steril –	5 x 5 cm	25 x 2 Stk.	9031200N	06874467
		7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stk.	9031219N	06874473
		10 x 10 cm	25 x 2 Stk.	9031227N	06874496
		10 x 20 cm	25 x 2 Stk.	9031235N	06874504
	Sprechstunden-Packg. – unsteril –	5 x 5 cm	100 Stück	9031308	06874510
		7,5 x 7,5 cm	100 Stück	9031316	06874527
		10 x 10 cm	100 Stück	9031324	06874533
12-fach gelegt	Sprechstunden-Packg. – unsteril –	7,5 x 7,5 cm	100 Stück	9033017	06874562
		10 x 10 cm	100 Stück	9033025	06874579
		10 x 20 cm	100 Stück	9033041	06874591

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDAUFLAGEN



Askina® Vliesstoffkompressen

Vliesstoffkompressen

- Für alle Arten der klassischen Wundversorgung, als Salben- oder Medikamententräger
- 4-fach gelegt

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
4-fach	10 x 10 cm	100 Stück	9034706	10041023
4-fach	10 x 10 cm	200 Stück	9034714	10041052
4-fach	5 x 5 cm	100 Stück	9034722	10041075
4-fach	7,5 x 7,5 cm	100 Stück	9034730	10041098
4-fach	10 x 20 cm	100 Stück	9034749	10041112



Askina® Ocula®

Rundum geschlossene Augenkompressen mit weicher Füllung aus Saugwatte

- Sehr sanft und luftdurchlässig, dass man sie kaum spürt - ohne störende Nähte oder harte Ränder, Füllung aus Saugwatte (34 % Baumwolle, 66 % Polyester)
- Nicht-haftende Umhüllung aus Polyester
- Besonders weich und anschmiegsam, langanhaltende Polsterwirkung
- Zur Versorgung von Verletzungen am Auge und zur weichen Wundabdeckung nach operativen Eingriffen
- Oval, 56 x 72 mm
- Gute Formbeständigkeit und kein Ausfasern, da rundum geschlossen, gute Anpassung im Augenbereich durch ovale Form
- Sterilisierbar
- Hoch absorbierend

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Rezeptur-Packung – unsteril –	56 x 72 mm	5 Stück	9015019	06167089
Sprechstunden-Packg. – unsteril –	56 x 72 mm	50 Stück	9015027	06167095
Rezeptur-Packung – steril –	56 x 72 mm	5 Stück	9015116	06167103
Sprechstunden-Packg. – steril –	56 x 72 mm	25 Stück	9015124	06167126



Askina® Pad

Weiche und sehr saugfähige, sterile Wundauflage zur Versorgung von Hautwunden aller Art

- Sehr saugfähig
- Nicht-haftend
- Feste Vliesstoffoberseite verhindert ein Fusseln des Polsters
- Hohe Polsterwirkung
- Indikationen: Hautwunden aller Art (in der Traumatologie, Dermatologie und Chirurgie), als sekundäre Wundauflage bei infizierten Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 5 cm	25 Stück	9024000	06646045
	5 x 5 cm	100 Stück	9024018	06647346
	10 x 10 cm	10 Stück	9024026	06646051
	10 x 10 cm	100 Stück	9024034	06647352
	20 x 10 cm	100 Stück	9024042	06646068



Askina® Pad S

Gebrauchsfertige, sterile Schlitzkomresse mit Lochstanzung zur Wundversorgung von Kathetern sowie Draht- und Nagelextensionen

- Gebrauchsfertig
- Sehr saugfähig
- Nicht-haftend
- Sehr gute Polsterwirkung
- Indikationen: Versorgung von Kathetereintrittsstellen, Versorgung von Draht- und Nagelextensionen

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 5 cm	30 Stück	9024050	00323536
	7,5 x 7,5 cm	30 Stück	9024069	00323542

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDAUFLAGEN

Askina® Verbandmull

Verbandmull in zwei Varianten nach DIN 61630 - VM 20

- 8-fach gelegt auf 10 cm Breite
- 100 % chlorfrei gebleicht
- Hoch saugfähig
- Individuell zuschneidbar

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke



AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Rollenpackung in Klarsichtdispenser	2 m	1 Rolle	9030026W	11296587
	5 m	1 Rolle	9030050W	11296596
	10 m	1 Rolle	9030107W	11296601
im Beutel	20 m	2 Rollen	9030409W	11296618
Zick-Zack-Packung	1 m	1 Packg.	9031006W	11296624
	2 m	1 Packg.	9032002W	11296630
	5 m	1 Packg.	9035001W	11296653
	10 m	1 Packg.	9035010W	11296682



MULL- UND ZELLSTOFFPRODUKTE

Die Askina® Mull- und Zellstoffprodukte sind vorwiegend zur Hautreinigung und Hautdesinfektion zu verwenden.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

MULL- UND ZELLSTOFFPRODUKTE



Askina® Brauncel®

Zellstofftupfer von der Rolle aus hochgebleichtem Verbandzellstoff nach DAB, DIN 19310

- Zur Hautreinigung vor Injektionen und als Saugpolster
- Einfach und sauber abzureißen
- Stark saugfähig und formstabil
- Tupfergröße: 4 x 5 cm, gebrauchsfertig vorgestanzt
- 100 % chlorfrei gebleichter Verbandzellstoff
- Die Askina® Brauncel®-Tupfer können staubgeschützt in der praktischen Askina® Brauncel®-Box aufbewahrt und jederzeit einzeln entnommen werden

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Askina® Brauncel®	à 500 Tupfer	1 Rolle	9051015	08473637
Askina® Brauncel®-Box	-	1 Stück	9051503P	12510025

Askina® Cel

Stark saugfähiger Verbandzellstoff

- Stark saugfähiger Verbandzellstoff hochgebleicht aus 100 % chlorfrei gebleichtem Verbandzellstoff nach DAB oder ungebleicht aus 100 % Altpapier
- Als preisgünstiges Saugmaterial ist Askina® Cel ein zuverlässiger Helfer im Praxisalltag



AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
hochgebleicht	Rolle, 36 cm breit, 1000 g	1 Rolle	9050418	01417736
	in Lagen, 37 x 57 cm, 15 kg	1 Karton	9050035	06874757
ungebleicht	in Lagen, 37 x 57 cm, 15 kg	1 Karton	9050523	06874763



Askina® Schlinggazetupfer

Schlinggazetupfer zur Wundversorgung

- Zur hygienischen Reinigung und Desinfektion von Wunden
- Aus Verbandmull nach DIN 61630 - VM 20, Ph. Eur.
- 20-fädig ohne Röntgenkontrastfaden
- 100 % Baumwolle

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
pflaumengroß, steril	Packg. zu 4 Stk.	20 Packg.	9016007	06158593
pflaumengroß, steril	Packg. zu 20 Stk.	16 Packg.	9016015	06158601
pflaumengroß, unsteril	Packg. zu 2 x 500 Stk.	1 Packg.	9016023	06158618
walnussgroß, unsteril	Packg. zu 2 x 1000 Stk.	1 Packg.	9016120	06158624



WUNDVERBÄNDE

Die Askina® Wundverbände sind Auflagen über einer Wunde mit dem Ziel, sie vor äußeren Einflüssen zu schützen und die Wundheilung zu unterstützen.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDVERBÄNDE



Askina® Soft steril

Gebrauchsfertiger, hautfreundlicher Vliesstoffwundverband für die postoperative Primär- und Folgeversorgung sezernierender Wunden nach Unfallverletzungen, chirurgischen Eingriffen oder einfach als sanfte Wundabdeckung

- Für alle Formen der postoperativen, stationären und ambulanten Wundversorgung
- Innovatives Wundpad mit microfeinem Gitternetz. Die saugfähige, nichthaftende Wundaufgabe unterstützt eine hohe Polsterwirkung und ungestörte Wundheilung
- Kein Verkleben mit der Wunde durch das hydrophobe, microfeine Netz
- Besonders hautfreundlich durch hypoallergenen Polyacrylatkleber
- Elastischer Wundverband mit atmungsaktivem Vliesstoff
- Weiches, anschmiegsames Vliesmaterial, daher besonders gut anmodellierbar
- Abgerundete Ecken, dadurch kein lästiges Aufrollen des Verbandes

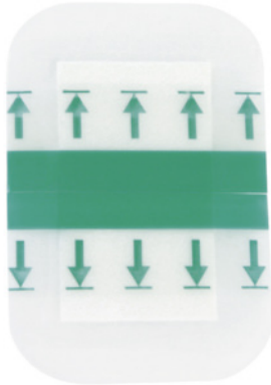
Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	7,5 x 5 cm	50 Stück	9086480	08711137
	9 x 5 cm	50 Stück	9086501	06645896
	9 x 10 cm	50 Stück	9086510	06645904
	9 x 15 cm	40 Stück	9086528	06645910
	9 x 20 cm	30 Stück	9086536	06645927
	9 x 25 cm	30 Stück	9086544	06645933
	9 x 30 cm	30 Stück	9086552	06645956

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDVERBÄNDE



Askina® Soft Clear

Steriler Wundverband mit einer transparenten Polyurethanfolie und einem hautfreundlichen Acrylatkleber

- Einfache Anwendbarkeit durch stabilisierende Polyesterfolie auf der wundabgewandten Seite
- Die Wunde trocknet nicht aus
- Atmungsaktiv, hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- Das mikroporöse Gitternetz aus Polyester verhindert ein Verkleben mit der Wunde
- Undurchlässigkeit für Flüssigkeiten und Bakterien von außen
- Duschen und Baden ist möglich
- Abgerundete Ecken verhindern ein Aufrollen des Verbandes
- Sehr gute Hautverträglichkeit durch hypoallergenen Polyacrylatkleber

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	7,5 x 5 cm	50 Stück	9086803	05014395
	9 x 5 cm	50 Stück	9086812	05014432
	9 x 10 cm	50 Stück	9086821	05014455
	9 x 15 cm	40 Stück	9086830	10413565
	9 x 20 cm	30 Stück	9086839	10413571
	9 x 25 cm	30 Stück	9086848	10413588



Askina® Soft unsteril

Hypoallergener Wundverband mit atmungsaktivem und elastischem Vliesträgermaterial

- Für alle Arten der sanften Wundabdeckung, bei denen steriles Verbandmaterial nicht erforderlich ist
- Lange Verweildauer auf der Wunde durch hohe Saugkraft der Wundauflage
- Keine Hautirritationen durch hautfreundlichen Polyacrylatkleber
- Wirtschaftliche Anwendung durch individuelles Zuschneiden

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	6 cm x 1 m (10 Streifen zu 10 cm Länge)	1 Stück	9086013	07412094
	8 cm x 1 m (10 Streifen zu 10 cm Länge)	1 Stück	9086021	07412102
Sprechstundenpackung	4 cm x 5 m (Rolle)	1 Stück	9086030	07412119
	6 cm x 5 m (Rolle)	1 Stück	9086048	07412125
	8 cm x 5 m (Rolle)	1 Stück	9086056	07412131

Askina® Med Strips

Anschmiegsames Erste-Hilfe-Pflaster für empfindliche Haut



- Bei kleinen Schnittwunden, Abschürfungen, Fleischwunden oder Stichverletzungen
- Elastisches Trägermaterial
- Hypoallergener Polyacrylatkleber
- Wasser- und schmutzabweisend
- Atmungsaktiv, nichtverklebendes Wundkissen
- UV-beständig, nicht steril

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	7,2 x 1,9 cm	100 Stück	9085025	07412160
	7,2 x 2,5 cm	100 Stück	9085033	07412177
	7,2 x 5 cm	100 Stück	9085041	07412183
	3,8 x 3,8 cm	100 Stück	9085017	07412154
	2,2 cm rund	100 Stück	9085050	00716187

Askina® Med unsteril

Elastischer, unsteriler Wundverband



- Für alle Arten der Wundabdeckung, bei denen steriles Verbandmaterial nicht erforderlich ist
- Hautfarbenes Baumwolle-Polyamid Trägermaterial
- Hoher Tragekomfort durch die atmungsaktive Kleber-Gewebe-Komposition
- Sicherer Halt durch querelastische Struktur
- Kein Verkleben der Wundaufgabe mit der Wunde

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

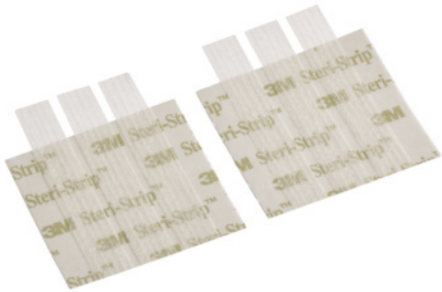
AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 m x 4 cm (Rolle)	1 Stück	9088008	07412059
	5 m x 6 cm (Rolle)	1 Stück	9088016	07412065

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDVERBÄNDE

Askina® Strip

Sterile Hautverschlussstreifen für einen sicheren und zuverlässigen Wundverschluss



- Kunst-Seidenmaterial
- Schließung von kleinen Wunden ohne Hautnaht durch primäre Anwendung
- Hautfreundlicher Acrylat-Kleber vermeidet allergische Reaktionen
- Luftdurchlässig
- Einwandfreie Heilung mit geringer Narbenbildung

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	3 x 75 mm	50 x 5 Streifen	9084002	07430212
	6 x 75 mm	50 x 3 Streifen	9084010	07430229
	6 x 38 mm	50 x 6 Streifen	9084029	07430235
	12 x 102 mm	50 x 6 Streifen	9084045	07430301
Kleinpackung	3 x 75 mm	12 x 5 Streifen	9084053	00666733
Kleinpackung	6 x 75 mm	12 x 3 Streifen	9084061	00666727
Kleinpackung	6 x 38 mm	12 x 6 Streifen	9084070	00666756

Askina® Injektionspflaster

Anschmiegsames und hautfreundliches Injektionspflaster



- Sehr hautfreundliches Injektionspflaster
- Bereits fertig geschnitten
- Wundkissen mit Schutzvlies gegen Wundverklebungen
- Strapazierfähig und zugfest
- Abgerundete Ecken für besseren Halt und gegen ein Aufrollen der Enden

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	2 x 4 cm	250 Stück	9082204	09915043



FIXIERVERBÄNDE

Die Askina® Fixierverbände sind zur Fixierung von Wundauflagen und Schienen sowie für leichte Druckverbände.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERVERBÄNDE



Askina® Finger Bob®

Die innovative Wirkstruktur und Anwendungstechnik sorgt in Sekundenschnelle für eine sichere Fixierung des Verbandes am Finger

- Für die Fixierung von Wundauflagen am Finger
- In Sekunden applizierbarer Verband
- Für jede Fingergröße und -stärke geeignet
- In den Farben weiß oder farbig (rot, blau, pink, rosa, orange, grün)
- Allergisch unbedenkliches Material
- In 2 Größen erhältlich:
 - Standard 180 mm, 12 mm Durchmesser; Large: 220 mm, 17 mm Durchmesser
- Baumwoll-Viskose-Mischung

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
weiß	180 mm Länge	50 Stück	9044000	06874705
farbig	180 mm Länge	50 Stück	9044019	06874711
weiß	180 mm Länge	6 Stück	9044027	06965023
farbig	180 mm Länge	6 Stück	9044035	06965017
farbig, Large	220 mm Länge	25 Stück	9044159	00050653



Askina® Elast

Elastische Fixierbinde aus 70 % Viskose und 30 % Polyamid

- Für alle Arten von Fixierverbänden und leichten Stützverbänden
- Sehr guter Tragekomfort durch hohen Naturfaseranteil
- Gute Haftung der einzelnen Bidentouren durch gekreppte Webstruktur
- Ca. 130 % längselastisch
- 70 % Viskose und 30 % Polyamid
- Sterilisierbar im Autoklaven

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
lose im Karton	4 m x 4 cm	20 Stück	9048111	06158311
	4 m x 6 cm	20 Stück	9048120	06158328
	4 m x 8 cm	20 Stück	9048138	06158334
	4 m x 10 cm	20 Stück	9048146	06158340
	4 m x 12 cm	20 Stück	9048154	06158357
	4 m x 6 cm	100 Stück	9048227	06158363
einzeln verpackt	4 m x 8 cm	100 Stück	9048235	06158386
	4 m x 10 cm	50 Stück	9048243	06158392
	4 m x 6 cm	20 Stück	9048022	06158274
	4 m x 8 cm	20 Stück	9048030	06158280
	4 m x 10 cm	20 Stück	9048049	06158297
	Länge gedehnt			

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERVERBÄNDE



Askina® Elast fine

Elastische Fixierbinde aus 54 % Polyamid und 46 % Viskose

- Zur Fixierung von Wundauflagen und Schienen sowie für leichte Druckverbände
- Nach DIN 61634
- Ca. 140 % längselastisch
- Sicherer und langanhaltender Sitz durch Elastizität und anschmiegsames Material
- Hohe Stabilität durch gewebte Kante

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
einzeln verpackt	4 m x 4 cm	20 x 1 Stk.	9045040	06338579
	4 m x 6 cm	20 x 1 Stk.	9045066	06338585
	4 m x 8 cm	20 x 1 Stk.	9045082	06338591
	4 m x 10 cm	20 x 1 Stk.	9045104	06338616
unverpackt, lose im Karton - Sprechstundenpackung -	4 m x 4 cm	20 Stück	9046046	06338639
	4 m x 6 cm	20 Stück	9046062	06338645
	4 m x 8 cm	20 Stück	9046089	06338651
	4 m x 10 cm	20 Stück	9046100	06338668
	4 m x 12 cm	20 Stück	9046127	06338674
unverpackt, lose im Karton	4 m x 6 cm	100 Stück	9047069	06338680
	4 m x 8 cm	100 Stück	9047085	06338697
	4 m x 10 cm	50 Stück	9047107	06338705
	Länge gedehnt			



Askina® Haft Color

Farbige kohäsive Fixierbinde in fünf leuchtenden Farben

- Farbige kohäsive Fixierbinde nach DIN 61634
- Ca. 75 % längselastisch
- 40 % Baumwolle, 60 % Polyamid mit mikropunkteller Imprägnierung
- Auf sich selbst haftend
- Leichte Stützverbände
- Zum Anwickeln von Schienen
- Als Hautschutz unter einem Tapeverband
- Latex-frei

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
blau	6 cm x 20 m	1 Stück	9058203	07343453
	8 cm x 20 m	1 Stück	9058214	07343476
	8 cm x 4 m	1 Stück	9058419	08752969
pink	6 cm x 20 m	1 Stück	9058222	07343482
	8 cm x 20 m	1 Stück	9058230	07343499
	8 cm x 4 m	1 Stück	9058516	08752981
gelb	6 cm x 20 m	1 Stück	9058249	07343507
	8 cm x 20 m	1 Stück	9058257	07343513
	8 cm x 4 m	1 Stück	9058613	08753006
grün	6 cm x 20 m	1 Stück	9058320	08752923
	8 cm x 20 m	1 Stück	9058338	08752946
	8 cm x 4 m	1 Stück	9058311	08752917
	Länge gedehnt			



Askina® Haft Color Sortimentsbox

Farbige kohäsive Fixierbinde

- Packung mit Fixierbinden in den attraktiven Farben pink, gelb, blau, grün und weiß

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG - LÄNGE GEDEHNT	VE	ART.-NR.	PZN
10 Rollen in 5 verschiedenen Farben	8 cm x 4 m	10 Stück	9058915	08753058

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERVERBÄNDE



Askina® kohäsive Fixierbinde Selbsthaftende elastische Fixierbinde

- Besonders weiche, weiße, elastische Fixierbinde, sehr hautfreundlich
- Leichte Stützverbände vor allem für besonders beanspruchte Körperteile
- Einseitig mit einem Polyacrylatkleber besprüht, kohäsiv - auf sich selbst haftend, jedoch nicht auf der Haut
- Durch ihr anschmiegsames und bauschiges Gewebe gewährleistet sie einen hohen Tragekomfort und keine Beeinträchtigung des Bewegungsablaufes
- Latex-frei
- Offenporiges Gewebe, luftdurchlässig
- 30 % Viskose, 30 % Polyamid und 40 % Baumwolle mit mikropunktuellem, zweiseitiger Synthese-Kautschuk-Kleberbeschichtung

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	4 m x 6 cm	1 Stück	9058028	06158162
	20 m x 6 cm	1 Stück	9058125	06158222
	20 m x 8 cm	1 Stück	9058133	06158239
	20 m x 10 cm	1 Stück	9058141	06158245
	Länge gedehnt			



KOMPRESSIONS- VERBÄNDE

Askina® Kompressionsbinden üben einen lokalen Druck auf das venöse Bein- und Gefäßsystem zur Steigerung der Fließgeschwindigkeit des Blutes aus.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

KOMPRESSIONSVERBÄNDE



Askina® Kurzzugbinde

Kurzzugbinden werden hauptsächlich in der Kompressionstherapie und in der Lymphologie eingesetzt

- Hautfarben, sterilisierbar, luftdurchlässig, Dehnungsverhalten $\geq 90\%$ längselastisch
- Hauptsächlicher Einsatz in der Kompressionstherapie des varikösen Symptomenkomplexes und in der Lymphologie zur Behandlung von Lymphödemen und Lymphstau. Außerdem als Stütz-, Entlastungs-, Gelenkverband bei Distorsionen, Kontusionen, Luxationen, Sportverletzungen des Haltungs- und Bewegungsapparats.
- Bei chronisch venöser Insuffizienz, primärer und sekundärer Varikose bei mobilen Patienten
- Postoperativ nach Venenoperationen oder Venenverödung
- Bei Ulcus cruris
- 100 % Baumwolle

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	6 cm x 5 m	10 Stück	9051600	09914865
	8 cm x 5 m	10 Stück	9051619	09914871
	10 cm x 5 m	10 Stück	9051627	09914888
	12 cm x 5 m	10 Stück	9051635	09914894



Askina® Forte

Elastische, kohäsive Kurzzugbinde

- Kompressionsbinde bei venösen und lymphatischen Erkrankungen, Stütz- und Entlastungsverbände
- Kohäsiv
- Ca. 50 % längselastisch
- Für Verbände mit hohem Arbeitsdruck und niedrigem Ruhedruck
- Sterilisierbar
- 100 % Baumwolle
- Latexfrei

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	8 cm x 4,5 m	10 Stück	9057013	07286407
	10 cm x 4,5 m	10 Stück	9057021	07286413
	Länge gedehnt			



Askina® Langzugbinde

Langzugbinde mit 180 % Dehnung längselastisch

- Dauerelastische Binde mit Polyurethanfäden für die Langzugtherapie des varikösen Symptomenkomplexes
- Zur Thromboseprophylaxe vermehrt bei immobilen Patienten im Einsatz
- Funktioneller Stütz- und Entlastungsverband bei Schäden des Haltungs- und Bewegungsapparats
- Hautfarben
- Sterilisierbar
- Luftdurchlässig
- Dehnungsverhalten 180 % +/- 20 % längselastisch
- 85 % Baumwolle, 7 % Polyamid, 8 % Elasthan

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	8 cm x 7 m	10 Stück	9052402	09915014
	10 cm x 7 m	10 Stück	9052410	09915020
	12 cm x 7 m	10 Stück	9052429	09915037

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

KOMPRESSIONSVERBÄNDE



Askina® 2-Layer-System

Das 2-Layer-System besteht aus zwei verschiedenen Lagen. Die erste Lage ist eine Polsterbinde. Die zweite Lage besteht aus einer kohäsiven Binde.

- Merkmale gesamtes System: kontrollierbarer Kompressionsdruck, gute Drapierbarkeit, ästhetisches Aussehen, System ist bis zu 7 Tagen medizinisch wirksam, latexfrei, luft-durchlässig
- Merkmale Polsterbinde: im Volleinschlag mit Aufreissfaden, Dehnungsverhalten 75 % +/- 15 % längselastisch, sterilisierbar, hoher Tragekomfort, hohe Saugfähigkeit, gute Drapierbarkeit, leicht anwendbar, Bestandteile: 60 % Baumwolle, 36 % Viskose, 3 % Polyamid, 1 % Elasthan
- Merkmale kohäsive Binde: auf einer Hülse, Dehnungsverhalten 160 % +/- 30 % längselastisch, leicht anwendbar, Bestandteile: 84 % Polypropylen, 16 % Elasthan, latexfreier Synthetikgummi

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 cm x 6,5 m	1 Stück	9051902	09914983
	12 cm x 7,5 m	1 Stück	9051910	09915008



Askina® Zinkleimbinde

Zinkleimbinde zur universellen Verwendung als Fixier-, Stütz-, Entlastungs- und leichter Kompressionsverband bei Schäden des Haltungs- und Bewegungsapparats

- Zinkleimbinde auf Hülse im Alu-Schlauchbeutel
- Dehnungsverhalten 60 % +/- 15 % längselastisch
- Materialzusammensetzung: 71 % Viskose, 29 % Polyamid, enthält Zinkleimmasse

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	8 cm x 7 m	10 Stück	9052208	09914500
	10 cm x 5 m	10 Stück	9052216	09914517
	10 cm x 7 m	10 Stück	9052224	09914523
	10 cm x 10 m	10 Stück	9052232	09914546



Askina® Ideal

Kompressionsbinde aus 100 % Baumwolle

- Für Kompressionsverbände, Stütz- und Entlastungsverbände und zum Anwickeln von Schienen
- Textilelastisch nach DIN 61632
- Ca. 90 % längselastisch
- Kein Ausfransen durch Schlingkante
- Wasch- und sterilisierbar
- Sehr hautfreundlich durch hohen Baumwollanteil und luftdurchlässiges Gewebe

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
einzeln verpackt, mit Verbandklammern	5 m x 4 cm	10 Stück	9041044	06874881
	5 m x 6 cm	10 Stück	9041060	06874898
	5 m x 8 cm	10 Stück	9041087	06874906
	5 m x 10 cm	10 Stück	9041109	06874912
	5 m x 12 cm	10 Stück	9041125	06874929
	5 m x 15 cm	1 Stück	9041150	06874935
	5 m x 20 cm	1 Stück	9041206	06874941
	5 m x 30 cm	1 Stück	9041303	06874958
Sprechstundenpackung, unverpackt, lose im Karton, ohne Verbandklammern	5 m x 6 cm	10 Stück	9041508	06874964
	5 m x 8 cm	10 Stück	9041516	06874970
	5 m x 10 cm	10 Stück	9041524	06874987
	5 m x 12 cm	10 Stück	9041532	06874993
Askina® Verbandklammern	-	100 Stück	9060014	06972388
	Länge gedehnt			

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

KOMPRESSIONSVERBÄNDE



Askina® Universalbinde

Längs- und dauerelastische Universalbinde

- Für leichte Kompressions-, Stütz- und Entlastungsverbände und zum Anwickeln von Schienen
- Sehr hautfreundlich durch hohen Baumwollanteil
- Hohe Stabilität durch gewebte Kante
- Herstellung ohne Bleichmittel
- Ca. 90 % dehnbar
- 66 % Baumwolle, 33 % Polyamid, 1 % Elasthan

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
einzel verpackt, cellophaniert	5 m x 8 cm	1 Stück	9055134	06158558
	5 m x 10 cm	1 Stück	9055142	06158564
lose im Karton, Sprechstundenpackung	5 m x 6 cm	10 Stück	9055029	06158498
	5 m x 8 cm	10 Stück	9055037	06158506
	5 m x 10 cm	10 Stück	9055045	06158512
	5 m x 12 cm	10 Stück	9055053	06158529
	Länge gedehnt			



FIXIERPFLASTER

Askina® Fixierpflaster zur Fixierung von Wundverbänden aller Art sowie zur Fixierung von Kathetern, Kanülen, Sonden und Punktionsbestecken.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERPFLASTER



Askina® Silk

Hautfreundliches Seidenpflaster zur sicheren Haftung auf unterschiedlichen Hautoberflächen

- Fixierung von Wundverbänden aller Art, z.B. Askina® Pad, Askina® Mullkompressen
- Befestigung von Kathetern, Sonden und Punktionsbestecken
- Optimale Hautfreundlichkeit
- Sichere Haftung auf unterschiedlichen Hautoberflächen
- Moderner, hautfreundlicher Acrylat-Kleber

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Sprechstundenpackung	9,1 m x 1,25 cm	24 Rollen	9080112	07429953
	9,1 m x 2,5 cm	12 Rollen	9080120	07429976
Sprechstundenpackung	5 m x 1,25 cm	24 Rollen	9080015	07430181
	5 m x 2,5 cm	12 Rollen	9080023	07430198
	5 m x 5 cm	6 Rollen	9080031	07430206
	5 m x 2,5 cm	1 Rolle	9080228	07430169



Askina® Pore

Vliespflaster zur Fixierung von Wundauflagen, Kathetern und Sonden, besonders bei Patienten mit sensibler Haut

- Sehr gute Reißbarkeit
- Extrem hautfreundlicher Kleber
- Produkt ist weiß
- Schmerzarm zu entfernen

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Sprechstundenpackung, weiß	9,1 m x 1,25 cm	24 Rollen	9081011	07429999
	9,1 m x 2,5 cm	12 Rollen	9081020	07430005



Askina® Film

Zur Fixierung von Wundverbänden, Kathetern, Kanülen, Sonden und Punktionsbestecken aller Art

- Anschmiegsames, perforiertes Folienmaterial
- Transparent
- Längs und quer gut reißbar
- Luft- und wasserdampfdurchlässig

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Sprechstundenpackung	9,1 m x 1,25 cm	24 Rollen	9081500	07430040
	9,1 m x 2,5 cm	12 Rollen	9081518	07430057



Askina® Fix

Selbstklebendes, weißes Fixiervlies auf der Rolle zum individuellen Zuschneiden

- Selbstklebendes, atmungsaktives Vlies
- Hohe Formadaption und Elastizität
- Ohne Bewegungseinschränkung können Gelenke verbunden werden
- Leichte Fixierung durch geteilte Schutzfolie
- Fixierung von Wundauflagen, z. B. Askina® Pad, Askina® Carbosorb
- Fixierung von Kathetern und Kanülen

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 m x 5 cm	1 Rolle	9083014	07412289
	10 m x 10 cm	1 Rolle	9083022	07412295
	10 m x 15 cm	1 Rolle	9083030	07412303
	10 m x 20 cm	1 Rolle	9083049	07412326

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERPFLASTER



Askina® Soft I.V.

Ermöglicht eine sanfte und sichere Fixierung von Venenverweilkanülen

- Hoher Tragekomfort durch elastisches, atmungsaktives Vliesmaterial
- Steril, saugfähige Wundauflage
- Separater Mehrschichttupfer zur Unterpolsterung des Kanülenkörpers
- Hypoallergener Kleber mit zuverlässiger Klebekraft
- Kein Verkleben mit der Punktionsstelle
- Leichte und sichere Fixierung von Kanülen

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	8 x 6 cm	50 Stück	9086919	00427738



Askina® Soft Clear I.V.

Ermöglicht eine sanfte und sichere Fixierung von Venenverweilkanülen

- Transparent, ermöglicht den Blick auf die Wundumgebung
- Steril
- Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- Extra-Tupfer zur Unterpolsterung des Kanülenkörpers
- Hypoallergener Kleber mit zuverlässiger Klebekraft
- Kein Verkleben mit der Punktionsstelle
- Sanfte Entfernung des Pflasters möglich

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	8 x 6 cm	50 Stück	9086893	10413602



STÜTZVERBÄNDE

Askina® Stützverbände aus Geweben unterschiedlicher Festigkeit und Elastizität, die zum Ziel haben, die Gelenke, Bänder, Sehnen und Muskel zu stabilisieren, ohne sie vollständig zu immobilisieren.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

STÜTZVERBÄNDE



Askina® TS-Bandage

Hautfreundlicher Unterzugverband aus 100 % Baumwolle

- Elastisch und einfach anzulegen
- Bei Bedarf sterilisierbar
- Weiß
- Laufmaschensicher
- Als faltenloser Unterzug bei Gipsverbänden / synthetischen Stützverbänden
- Fixierung von Wundauflagen, Rumpf- oder Kopfverbände
- Nach DIN 61633
- 100 % Baumwolle

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Finger, Zehen mit größerer Wundauflage	Größe 1; 2,5 cm	1 Rolle à 20 m	9043314	06874792
Kinderarm, geschiente Fingerverbände	Größe 2; 4 cm	1 Rolle à 20 m	9043322	06874800
Kinderbein, Unterschenkel und Arm für Erwachsene	Größe 3; 6 cm	1 Rolle à 20 m	9043330	06874817
Oberschenkel, kleiner Kopfverband	Größe 4; 8 cm	1 Rolle à 20 m	9043349	06874823
Oberschenkel, mittlerer Kopfverband	Größe 5; 10 cm	1 Rolle à 20 m	9043357	06874846
starker Oberschenkel, Kinderrumpf, großer Kopfverband	Größe 6; 12 cm	1 Rolle à 20 m	9043365	06874852
Desault, Rumpf bis Konfektionsgröße 40	Größe 7; 16 cm	1 Rolle à 10 m	9043373	06874869



Askina® Polsterwatte

Synthetische Polsterwattebinden

- Anschmiegsam und formbar
- Keine Hautmazerationen durch wasserabweisende Eigenschaften
- Atmungsaktiv
- Gut reißbar (keine Gefahr der Strangulation beim Anlegen)
- Zur Polsterung von Gipsverbänden, synthetischen Stützverbänden und Schienen

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 cm x 2,7 m	12 Stück	9071008	03233615
	7,5 cm x 2,7 m	12 Stück	9071016	03234804
	10 cm x 2,7 m	12 Stück	9071024	03234810
	15 cm x 2,7 m	12 Stück	9071032	03234827



Askina® Netzschlauchverband

Hochelastischer, luftdurchlässiger, grobmaschiger Netzschlauchverband

- Zur Fixierung von Kompressen, Verbänden etc.
- 58 % Baumwolle, 24 % Polyamid, 18 % Latex
- Größen: 2A, 5B, 6C, 7D
- Zeitersparnis durch einfaches Anlegen und Wechseln
- Sehr hohe Dehnungsreserven und bestmögliche Rückholkraft des Gestricks
- Uneingeschränkte Bewegungsfreiheit
- Hautverträglich und atmungsaktiv

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	MINDESTAUFTRAGSMENGE	VE	ART.-NR.	PZN
2A, Arm, Unterschenkel (klein)	25 m	1 Stück	1 Stück	9045201	09914552
5B, Kopf, große Extremitäten	25 m	1 Stück	1 Stück	9045210	09914569
6C, Rumpf (mittel)	25 m	1 Stück	1 Stück	9045228	09914575
7D, Rumpf (groß)	25 m	1 Stück	1 Stück	9045236	09914581
	Länge gedehnt				



Askina® Trikotschlauchverband

Für Stützverbände, Unterzug bei Starrverbänden, zur Fixierung von Wundauflagen

- 92 % Viskose, 5 % Lycra, 3 % Polyamid
- 10 Meter lang
- Größen: rot: kleine Extremitäten, grün: mittlere Extremitäten, blau: große Extremitäten
- Zeitersparnis durch Verzicht auf zweite Lage
- Weniger Materialverbrauch
- Gut ansitzender Unterzugverband
- Zellwolle wird als kühlend empfunden

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	MINDESTAUFTRAGSMENGE	VE	ART.-NR.	PZN
Kleine Extremitäten, rot	10 m x 3,75 cm	1 Stück	1 Stück	9045309	09914598
Mittlere Extremitäten, grün	10 m x 5,5 cm	1 Stück	1 Stück	9045317	09914606
Große Extremitäten, blau	10 m x 8,5 cm	1 Stück	1 Stück	9045325	09914612
Kopf / kleiner Rumpf, gelb	10 m x 12,5 cm	1 Stück	1 Stück	9045333	09914629

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

STÜTZVERBÄNDE



Askina® Frotteeschlauch

Polster- und Unterzugmaterial

- Frotteeschlauch befindet sich zwischen Haut und Starrverbänden (z. B. Gips, Cast)
- 95 % Baumwolle, 3 % Polyamid, 2 % Elasthan
- Größen: S, M, L
- In weiß, pink, blau und grün
- Angenehme Trageeigenschaften
- Ersetzt Polsterwatte und Papierbinden
- Faltenfreie Anlage, zeitsparend, dauerelastisch

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	MINDESTAUFTRAGSMENGE	VE	ART.-NR.	PZN
Gr. S, weiß	10 m	1 Pack à 2 Stück	2 Stück	9045708	00017650
Gr. M, weiß	10 m	1 Stück	1 Stück	9045716	00018365
Gr. L, weiß	10 m	1 Stück	1 Stück	9045724	00018371
Gr. S, pink	10 m	1 Pack à 2 Stück	2 Stück	9045406	09914635
Gr. M, pink	10 m	1 Stück	1 Stück	9045414	09914776
Gr. L, pink	10 m	1 Stück	1 Stück	9045422	09914782
Gr. S, blau	10 m	1 Pack à 2 Stück	2 Stück	9045503	09914799
Gr. M, blau	10 m	1 Stück	1 Stück	9045511	09914807
Gr. L, blau	10 m	1 Stück	1 Stück	9045520	09914813
Gr. S, grün	10 m	1 Pack à 2 Stück	2 Stück	9045600	09914836
Gr. M, grün	10 m	1 Stück	1 Stück	9045619	09914842
Gr. L, grün	10 m	1 Stück	1 Stück	9045627	09914859



Askina® Cast

Synthetischer Stützverband aus Glasfasergewebe, getränkt mit Polyurethanharz

- Glasfasergewebe, getränkt mit Polyurethanharz (low-tack) zur Versorgung von Frakturen
- Zur Ruhigstellung post-operativ
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Wasserunempfindlich (kann abgewaschen werden)
- Leicht und problemlos abrollbar, gut modellierbar, leicht und stabil
- Nach 15 Minuten ausgehärtet
- Nach ca. 30 Minuten voll belastbar
- In verschiedenen attraktiven Farben lieferbar

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
weiß	5 cm x 3,6 m	10 Stück	9073000	07369748
	7,6 cm x 3,6 m	10 Stück	9073019	07369754
blau	5 cm x 3,6 m	10 Stück	9073108	07369783
	7,6 cm x 3,6 m	10 Stück	9073116	07369808
	10,1 cm x 3,6 m	10 Stück	9073124	07369814
grün	5 cm x 3,6 m	10 Stück	9073400	07369932



Askina® Stockinette

Synthetischer, faltenloser Unterzug bei Gipsverbänden und synthetischen Stützverbänden

- Als Unterzug für Verbände wie Askina® Flex Cast
- Synthetischer Trikotschlauchverband
- Wasserabweisend
- Atmungsaktiv
- Leicht polsternde Eigenschaften
- Elastisch
- Einfach anzulegen

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	2,5 cm x 23 m	1 Stück	9043403	07370102
	5 cm x 23 m	1 Stück	9043411	07370119
	7,5 cm x 23 m	1 Stück	9043420	07370125
	10 cm x 23 m	1 Stück	9043438	07370131

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

STÜTZVERBÄNDE



Askina® Flex Cast

Eine funktionelle Immobilisation, die eine ausreichende Ruhigstellung mit kontrollierter Bewegung gewährleistet

- Zur Versorgung von Frakturen und zur Ruhigstellung post-operativ
- Natürliche Bewegungsabläufe nicht mehr als nötig eingeschränkt; Patient bleibt weitestgehend mobil und so wird der Heilungsprozess erheblich gefördert; Material ist so anschmiegsam, dass auf eine Polsterung mit Polsterbinden verzichtet werden kann und der Verband auf diese Weise anatomisch passgerecht sitzt
- Die Aufrechterhaltung des Muskeltonus sorgt für eine bessere Durchblutung
- Flexibel, bruchsicher und dauerhaft stabil mit weichen Rändern, Verband kann abgenommen und mit einer Binde wieder angewickelt werden
- Nach nur 30 Minuten ist der Verband voll belastbar
- Mit einer konventionellen Verbandschere abnehmbar
- Glasfaser-Trägermaterial getränkt mit einem speziellen, wasseraktivierbarem Polyurethanharz - durch diese besondere Harzformulierung bleibt Askina® Flex Cast flexibel und nimmt immer wieder die Ausgangsform an

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
weiß	2,5 cm x 1,8 m	10 Stück	9072004	07369978
	7,6 cm x 3,6 m	10 Stück	9072020	07369990
blau	5 cm x 3,6 m	10 Stück	9072110	07418441
	7,6 cm x 3,6 m	10 Stück	9072128	07418458

Askina® Longuette

Verstärkungstreifen bei großen Stützverbänden, 3-lagig, Fiberglasmaterial



- Verstärkungstreifen bei großen Stützverbänden oder Schienen
- 3-lagiges Fiberglasmaterial, fertig gelegt
- Leicht und stabil
- Luft- und wasserdampfdurchlässig
- Individuell anzupassen durch Ausfächern oder Zusammenlegen der Longuette
- Kombination mit Askina® Flex Cast

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 20 cm	10 Stück	9076026	07603517
	7,5 x 70 cm	10 Stück	9076034	07603523
	10 x 90 cm	10 Stück	9076000	07370036

Askina® Splint

8-lagiges Fiberglasmaterial mit hautfreundlicher Polsterung



- Leicht und stabil
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Gut modellierbar, optimale, individuelle Passform
- Nach 20 Minuten belastbar, praktisch und zeitsparend zu verarbeiten
- Ohne zusätzliche Polsterung
- Ohne Handschuhe
- Ohne Verschmutzung des Arbeitsplatzes
- 8-lagiges Fiberglasmaterial mit hautfreundlicher Polsterung

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 25,5 cm	5 Stück	9076107	07370059
	7,5 x 30 cm	5 Stück	9076115	07370065
	10 x 38 cm	5 Stück	9076131	07370071
	10 x 76 cm	5 Stück	9076140	07370088
	12,5 x 76 cm	5 Stück	9076158	07370094

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

STÜTZVERBÄNDE



Askina® Splint Comfort

7-lagiges Fiberglasmaterial mit hautfreundlicher Vliespolsterung

- Blitzschnell anmodelliert
- Individuelle Passform für hohen Patientenkomfort
- Vliespolsterung für zusätzliche Reduzierung von Hautirritationen
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Nach 20 Minuten belastbar

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 25,5 cm	10 Stück	9076301	00114382
	7,5 x 30 cm	10 Stück	9076310	00114399
	10 x 38 cm	10 Stück	9076328	00114407



Askina® Tape

Unelastisches Tapeplaster für funktionelle Verbände

- Funktionelle Verbände bei Verletzungen und Erkrankungen am Bewegungsapparat. Prophylaktischer Schutz und Unterstützung der Gelenke im Hochleistungs- und Breitensport
- Unelastisch und zugfest
- Quer und längs reißbar
- Luftdurchlässig und atmungsaktiv
- Wasserabweisend imprägniertes Viskosegewebe
- Stabil
- Haftender Zinkoxid-Kautschukkleber
- In weiß (ungebleicht) und grün erhältlich

Abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.

Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
weiß, Rolle zu 10 m	2,5 cm	1 Stück	9074503	07269544
	3,8 cm	1 Stück	9074511	07269550
	5 cm	1 Stück	9074520	07269567
grün, Rolle zu 10 m	3,8 cm	12 Stück	9074554	07269573
	3,8 cm	1 Stück	9074619	07269596
	3,8 cm	12 Stück	9074651	07269604



WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG

Voraussetzung jeder Wundheilung ist die Sauberkeit der Wundoberfläche, des Wundrandes sowie der Wundumgebung. Wundbeläge und Biofilm stören die Mikrozirkulation. Eine gestörte Mikrozirkulation verhindert die Bildung von Granulationsgewebe. Dies begünstigt wiederum die Entstehung des Biofilms. Hält die Störung an, wird die Wunde chronisch.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG AUF EINEN BLICK	CHRONISCHE WUNDEN	AKUTE WUNDEN	VERBRENNUNGEN GRAD III	VERBRENNUNGEN BIS GRAD II B	THERMISCHE WUNDEN	CHIRURGISCHE WUNDEN	
Prontosan® Wundspüllösung	■	■		■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Für wiederholten und langfristigen Gebrauch ■ Schaffung eines heilungsfördernden Milieus ■ Dermatologische Unbedenklichkeit ■ Kompatibel mit allen B. Braun Verbandstoffen ■ Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch
Prontosan® Wound Gel	■	■		■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Fließfähige Gelkonsistenz ■ Als Hydrogel erstattungsfähig ■ Steril ■ Schmerzarme Anwendung ■ Für wiederholten und langfristigen Gebrauch ■ Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch
Prontosan® Wound Gel X	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Höhere Gelviskosität für flächige Applikation ■ Als Hydrogel erstattungsfähig ■ Steril ■ Schmerzarme Anwendung ■ Für wiederholten und langfristigen Gebrauch ■ Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch
Prontosan® Wound Spray	■	■		■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unterstützt die schnelle Heilung ■ Verhindert die Bildung von Biofilm ■ Schmerzarm anwendbar, hautverträglich ■ Gute Verträglichkeit mit Katheter- und Sondenmaterialien*

* Literaturangabe: Eberlein et al. „Versorgung und Pflege der Eintrittsstellen von PEG/PEJ-Sonden“. Die Schwester, Der Pfleger 46. Jahrgang, 10/2007, 001-004

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG



Prontosan® Wundspüllösung

Sterile, gebrauchsfertige Lösung für die Reinigung, Spülung und Befeuchtung von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden sowie Verbrennungen 1. und 2. Grades

- Lösen von Wundbelägen (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Intraoperative Reinigung und Spülung von Wunden
- Instillation in Kombination mit der V.A.C. Ulta
- Lösen verkrusteter Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernen
- Verhindert Bildung von Biofilm
- Schaffung eines heilungsfördernden Milieus
- Für wiederholten und langfristigen Gebrauch
- Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch

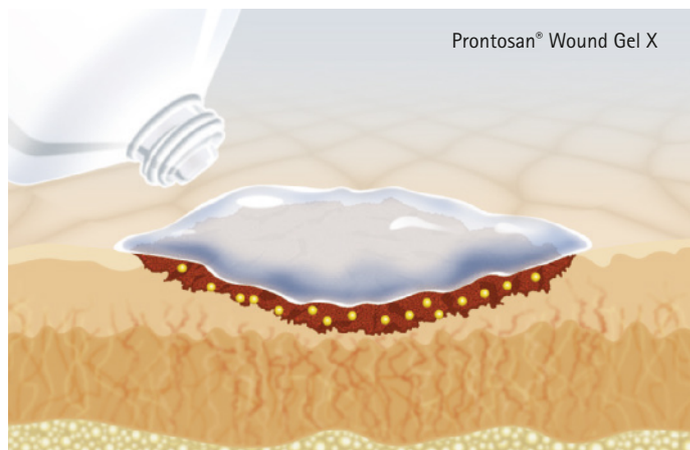
AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
40 ml, Patronenflasche im Riegel	24 Stück	400484	09513652
350 ml, Spritzflasche	1 Stück	400403	02850062
1000 ml, Spritzflasche mit Aufhänger im Boden für V.A.C. Ulta (Acelity)	1 Stück	400446	09003678
Inhaltsstoffe: 0,1 % Undecylenamidopropyl-Betain, 0,1 % Polyaminopropyl Biguanide (Polihexanid)			

Prontosan[®] und Prontosan[®] Wound Gel X

EFFEKTIVE, GEWEBESCHONENDE WUNDREINIGUNG DURCH POLIHEXANID-BETAIN-KOMBINATION



Prontosan[®] Wundspüllösung entfernt Wundbeläge durch die synergistische Wirkung des Betain-Tensids und dem Inhaltsstoff Polihexanid.



Prontosan[®] Wound Gel X befeuchtet und reinigt die Wundoberfläche während der Verbandliegezeit und fördert ein physiologisches Wundheilungsmilieu.

- Reinigt effektiv durch gleichmäßige Benetzung mit Betain-Tensid
- Haftet sicher auf großen Wundflächen (Prontosan[®] Wound Gel X)
- Schützt vor bakterieller Besiedelung
- Schmerzarm bei der Applikation
- Erstattungsfähig durch GKV (Prontosan[®] Wound Gel und Prontosan[®] Wound Gel X)

TIPP ZUR ANWENDUNG

Zum Öffnen der Flasche weißen Abstandsring entfernen und Verschlusskappe wieder fest aufschrauben.



TIPP ZUR EINWIRKZEIT

Da Prontosan[®] eine Wundspüllösung ist und kein mikrobizid wirkendes Desinfektionsmittel, gilt keine Einwirkzeit im eigentlichen Sinn. Zur Reinigung soll die Wunde intensiv gespült werden, bei starkem Wundbelag ggf. zur Verbesserung der Reinigungsleistung einwirken lassen.

In vitro-Ergebnisse belegen für Prontosan eine signifikante Keimreduktion nach bereits 1 Minute.¹

¹ López-Rojas et al. In vitro activity of a polyhexanide-betaine solution against high-risk clones of multidrug-resistant nosocomial pathogens. *Enferm Infecc Microbiol Clin*. 2016. <http://dx.doi.org/10.1016/j.eimc.2016.02.008>

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG



Prontosan® Wound Gel

Hydrogel für die Reinigung, Befeuchtung und Dekontamination von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden und Verbrennungen (Grad 1+2), fließfähige Konsistenz für Wundcavitäten

- Lösen von Wundbelägen (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Verhinderung der Bildung von Wundbelägen
- Geeignet für Wundcavitäten durch gutes Fließverhalten
- Schmerzarme Anwendung
- Schaffung eines heilungsfördernden Milieus
- Für wiederholten und langfristigen Gebrauch
- Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch
- Als Hydrogel durch die GKV erstattungsfähig

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
30 ml, Patronenflasche	1 Stück	400505	02855349
Inhaltsstoffe: 0,1 % Polyaminopropyl Biguanid (Polihexanid), Betain-Tensid, Glycerol, Hydroxyethylcellulose, Aqua ad injectabilia			



Prontosan® Wound Gel X

Hydrogel für die Reinigung, Befeuchtung und Dekontamination von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden und Verbrennungen (Grad 1 bis 4), festere Konsistenz für die Applikation auf flächigen Wunden

- Lösen von Wundbelägen (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Verhinderung der Bildung von Wundbelägen
- Gutes Haftungsverhalten auf flächigen Wunden (inkl. schwergradigen Verbrennungen)
- Schmerzarme Anwendung
- Schaffung eines heilungsfördernden Milieus
- Für wiederholten und langfristigen Gebrauch
- Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch
- Als Hydrogel durch die GKV erstattungsfähig

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
50 g, Tube	1 Stück	400517	09706693
250 g, Tube	1 Stück	400508	06464893
Inhaltsstoffe: 0,1 % Polyaminopropyl Biguanid (Polihexanid), Betain-Tensid, Glycerol, Hydroxyethylcellulose, Aqua ad injectabilia			



Prontosan® Wound Spray

Gebrauchsfertige Lösung

- zur Reinigung, Spülung und Befeuchtung von oberflächlichen akuten und chronischen Wunden sowie oberflächlichen Verbrennungen
- zum Befeuchten von Wundauflagen und beim Verbandwechsel zum Lösen verkrusteter Verbände oder Wundauflagen
- zur Reinigung der Eintrittspforten von transurethralen und suprapubischen urologischen Kathetern, PEG-/PEJ-Sonden sowie peristomalen Hautbereichen

Prontosan® Wound Spray wird großflächig auf die gesamte Wunde und das Wundumfeld aufgesprüht. Diese rein physikalische Reinigung der Wunde

- unterstützt die schnelle Heilung
- reduziert somit die Narbenbildung
- verhindert die Bildung von Biofilm
- Löst verkrustete Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernen

Das Spray

- ist schmerzarm anwendbar
- zeigt eine gute Verträglichkeit mit Katheter- und Sondenmaterialien

Haltbarkeit nach Anbruch 12 Monate

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
75 ml, Sprühflasche	20 Stück	400565	09447292
Zusammensetzung: Gereinigtes Wasser, Betain-Tensid, 0,1 % Polyaminopropyl Biguanid (Polihexanid).			



SILIKON- WUNDAUFLAGEN

Wundauflagen mit Silikon-Beschichtung haften sanft und sicher ohne zusätzliche Fixierung. Beim Verbandwechsel wird durch die Silikon-Beschichtung neu gebildetes und empfindliches Gewebe geschont, so dass ein für die Wunde atraumatischerer und für den Patienten schmerzärmerer Verbandwechsel durchgeführt werden kann. Der Fortschritt der Wundheilung wird erhalten und nicht zerstört.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN SILIKON-WUNDAUFLAGEN



Askina® DresSil

Atmungsaktiver, hochabsorbierender und silikonbeschichteter Polyurethanschäum für ein sehr gutes Exsudatmanagement und atraumatische Verbandwechsel

- Haftet sanft und sicher - auch über mehrere Tage
- Atraumatischer und schmerzarter Verbandwechsel
- Keine Störung der Wundheilung durch Schädigung von Granulations- und Epithelgewebe
- Hinterlässt keine Verbandrückstände auf der Wunde
- Minimiert das Risiko von allergischen Reaktionen
- Unterstützt ein feuchtes Wundmilieu
- Minimiert das Mazerationsrisiko der Wundumgebung
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden, palliative Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 7 cm	3 Stück	5295703	06489137
	5 x 7 cm	10 Stück	5295710	06489166
	10 x 10 cm	3 Stück	5291003	06489172
	10 x 10 cm	10 Stück	5291010	06489189
	15 x 15 cm	3 Stück	5291503	06489203
	15 x 15 cm	10 Stück	5291510	06489226
	10 x 20 cm	3 Stück	5291203	06489338
	10 x 20 cm	10 Stück	5291210	06489404
	20 x 20 cm	5 Stück	5292005	06489410

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SILIKON-WUNDAUFLAGEN



Askina® DresSil Border

Atmungsaktiver, hochabsorbierende Polyurethanschaum mit Silikon-Haftfläche und zusätzlichem umlaufenden Haftrand

- Sehr gutes Exsudatmanagement
- Ermöglicht atraumatische Verbandwechsel
- Einfaches Handling
- Hoher Tragekomfort für den Patienten
- Kann mehrere Tage auf der Wunde verbleiben
- Unter Kompression verwendbar
- Hypoallergen
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden, palliative Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG MIT FR*	ABMESSUNG OHNE FR	VE	ART.-NR.	PZN
	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	3 Stück	5397503	07626211
	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	10 Stück	5397510	07626300
	10 x 10 cm	7 x 7 cm	3 Stück	5391003	07626323
	10 x 10 cm	7 x 7 cm	10 Stück	5391010	07626352
	15 x 15 cm	12 x 12 cm	3 Stück	5391503	07626375
	15 x 15 cm	12 x 12 cm	10 Stück	5391510	07626381
	15 x 20 cm	12 x 17 cm	3 Stück	5395203	07626435
	15 x 20 cm	12 x 17 cm	10 Stück	5395210	07626441
	20 x 20 cm	17 x 17 cm	5 Stück	5392005	07626458
* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)					



Askina® DresSil Heel

Silikonbeschichteter Schaumstoffverband mit umlaufendem Fixierrand speziell für die Ferse

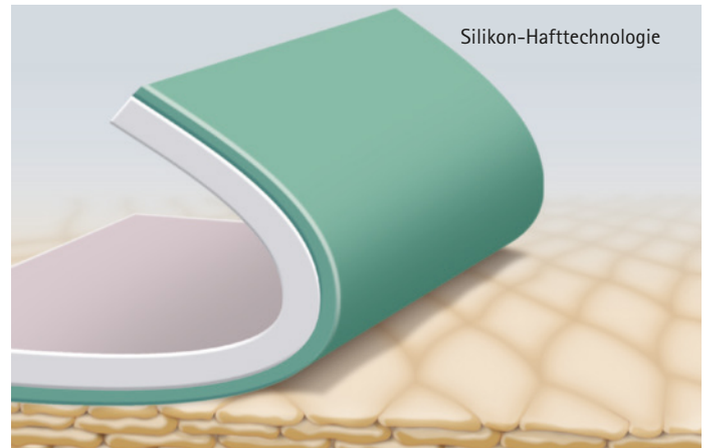
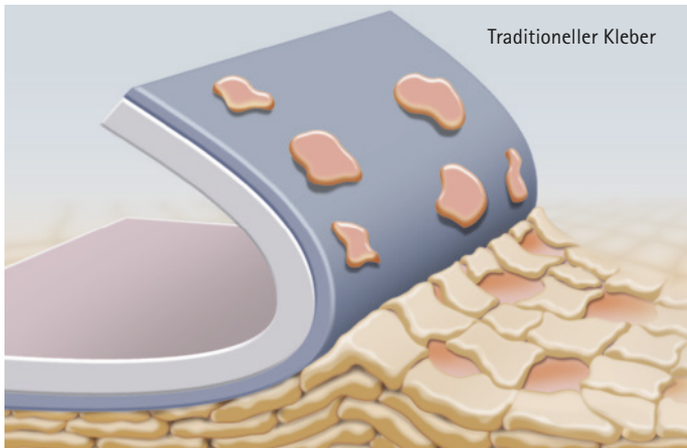
- Optimal zur Versorgung von Wunden im Bereich der Ferse und zur Abpolsterung des Innen- und Außenknöchels
- Sichere und hautschonende Hafteigenschaften durch Silikonbeschichtung
- Einfaches und schnelles Anlegen und Entfernen
- Sehr gutes Exsudatmanagement
- Indikationen: Dekubitalulcera, Diabetische Fußulcera, Traumatische Wunden, Chirurgische Wunden, Hautrisse, Verbrennungen ersten und zweiten Grades

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG MIT FR*	VE	ART.-NR.	PZN
	22 x 21,6 cm	5 Stück	5592205	10397323
* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)				

Askina® DresSil Border

IST SANFT, ABER KANN TROTZDEM WAS EINSTECKEN



Während Polyacrylat-Kleber beim Verbandwechsel frisch gebildetes und hoch empfindliches Epithelgewebe abreißen kann (linke Abbildung), wird dieses Risiko beim Einsatz einer Wundauflage mit Silikon-Haftschiicht minimiert (rechte Abbildung). Im Ergebnis kann mit silikonbeschichteten Wundauflagen ein für die Wunde atraumatischerer und für den Patienten schmerzärmerer Verbandwechsel durchgeführt werden. So wird der Fortschritt der Wundheilung erhalten und nicht zerstört.

- Schmerzarm bei Verbandwechsel dank Silikon-Beschichtung
- Haftet sanft und sicher durch zusätzlichen umlaufenden Silikon-Fixierband
- Patentiertes „Flower-Design“ der Silikon-Beschichtung erlaubt den zuverlässigen Durchtritt des Wundexsudates in die absorbierende Schaumstoff-Schicht
- Große Vielfalt an Abmessungen und Formen - auch als Fersenverband
- Erstattungsfähig durch GKV

KORREKTE ANLAGE VON ASKINA® DRESSIL HEEL



① Lösen der oberen Schutzfolie



② Ferse mittig auf Wundauflage platzieren



③ Anmodellieren der Flügel über den Knöcheln beidseits



④ Verband über Ferse und Fußsohle modellieren



Askina® SilNet

Sanft und sicher haftendes Silikon-Distanzgitter

- Haftet sanft und sicher - auch über mehrere Tage
- Atraumatischer und schmerzarter Verbandwechsel
- Keine Beschädigung von Granulations- und Epithelgewebe
- Wundauflage hinterlässt keine Rückstände
- Minimiert das Risiko von allergischen Reaktionen
- Unterstützt ein feuchtes Wundmilieu
- Minimiert das Mazerationsrisiko
- Indikationen: Versorgung von Hauttransplantaten und Entnahmestellen, traumatische Wunden, Verbrennungen bis Grad 2, post-operative Wunden, bei vorgeschädigter Haut, Hypospadie, in der plastischen Chirurgie, in der Palliativpflege

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 7,5 cm	10 Stück	5195710	05496017
	5 x 7,5 cm	3 Stück	5195703	05496023
	10 x 7,5 cm	10 Stück	5197510	05495957
	10 x 7,5 cm	3 Stück	5197503	05495963
	10 x 18 cm	10 Stück	5191810	05495986
	10 x 18 cm	3 Stück	5191803	05495992
	20 x 30 cm	5 Stück	5192305	05496000



SCHAUMSTOFF- WUNDAUFLAGEN

Die Askina®-Schaumstoff-Wundauflagen eignen sich besonders gut für mäßig bis stark exsudierende Wunden. Die offenporige Schaumstruktur erlaubt einen schnellen Eintritt des Exsudates in die Wundauflage, wo dieses zuverlässig eingeschlossen und zurückgehalten wird.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



Askina® Foam

Saugstarke Schaumstoff-Wundauflage bei starker Exsudation

- Schnelle effektive Exudataufnahme
- Für Wunden mit mäßig bis starker Exsudation
- Optimaler Tragekomfort
- Kosteneffizient durch seltenere Verbandwechsel
- Visuelle Kontrollmöglichkeit der Exsudatabsorption
- Unter Kompression formstabil
- Keine Druckstellen unter Kompressionstherapie
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 7 cm	3 Stück	7240703	02163775
	5 x 7 cm	10 Stück	7240710	02192707
	10 x 10 cm	3 Stück	7241003	02192713
	10 x 10 cm	10 Stück	7241010	02231548
	10 x 20 cm	10 Stück	7241210	02239024
	20 x 20 cm	5 Stück	7242005	02243646



Askina® Foam Cavity

Saugstarke Schaumstoff-Wundtamponade bei starker Exsudation von tiefen und zerklüfteten Wunden

- Hohe Absorptionskapazität
- Exzellentes Exsudatmanagement
- Erhält ein idealefeuchtes Wundmilieu
- Weich, formstabil und flexibel auch nach Flüssigkeitsaufnahme
- Indikationen: Tiefe und zerklüftete Wunden, Wundtunnel, Wunden mit hohem Exsudataufkommen

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	2,5 x 40 cm	3 Stück	7244003	02593375
	2,5 x 40 cm	10 Stück	7244010	02593381

Askina® Foam

DIE SAUGSTARKE SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGE BEI STARKER EXSUDATION



Bei Wunden bis zu 2 cm Tiefe kann auf Wundfüller verzichtet werden, da sich die Foam-Struktur unter Exsudataufnahme in das Wundbett hinein aufwölbt und damit einen guten Kontakt zum Wundgrund herstellt.

- Schnelle Absorption auch von dickflüssigerem Wundexsudat
- Sehr gutes Exsudat-Management
- Sehr hoher Tragekomfort
- Unter Kompression formstabil
- Kosteneffizienz durch seltenere Verbandwechsel
- Erstattungsfähig durch GKV

EINFACHES ANLEGEN VON ASKINA® HEEL



① Ziehen Sie die Folie der selbstklebenden Befestigungsstreifen ab und kleben Sie je einen Streifen auf Askina® Heel auf.



② Legen Sie Askina® Heel vorsichtig im Fersenbereich an.



③ Befestigen Sie ein Ende der Schaumstofflasche auf dem selbstklebenden Befestigungsstreifen und ziehen Sie die Lasche auf die andere Fersenenseite. Die Lasche lässt sich mehrmals öffnen und verschließen, um sicherzustellen, dass die Wundauflage sicher und bequem sitzt.



④ Alternativ kann Askina® Heel mit einer TS Bandage fixiert werden.

Das Design von Askina® Heel ist so gestaltet, dass die gesamte Ferse einschließlich des Malleolus (Knöchel) bedeckt ist.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



Askina® Heel

Einzigartiger, anatomisch geformter Fersenverband aus saugfähigem Polyurethan-Schaum für gleichzeitigen Schutz des Innen- und Außenknöchels

- Anatomisch angepasste Form
- Exzellentes Exsudat-Management
- Druckentlastend
- Einfaches Anlegen und Entfernen
- Besserer Schutz der Wundränder vor Mazeration
- Längere Tragezeit und weniger Verbandwechsel
- Indikationen: Dekubitus, Diabetisches Fußulcus, chirurgische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	225 cm ²	5 Stück	7240105	00009308

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



Askina® Trachea

Saugstarke Schaumstoff-Wundauflage zur Versorgung von Trachealkanülen und anderen Drainagen bei starker Exsudation

- Exzellentes Transsudatmanagement
- Minimierung der Hautmazeration
- Atraumatischer, schmerzloser Verbandwechsel
- Sehr gute Passform für Drainagen
- Sehr hoher Tragekomfort
- Sehr gute Polsterungseigenschaften
- Kosteneffizient durch selteneren Verbandwechsel
- Indikationen: Versorgung von Trachealkanülen und anderen Drainagen

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	9,5 x 8,5 cm	10 Stück	7248510	02499972
Hilfsmittelverzeichnis/Abrechnungspositionsnummer: 12 99 99 1001				



Askina® Touch

Nicht-haftende Schaumstoff-Wundauflage mit Hydrogel-Schicht

- Schont empfindliche, geschwächte oder geschädigte Haut in der Wundumgebung
- Ohne Klebstoff zur Schonung der empfindlichen Umgebungshaut
- Für einfache, schmerzarme und atraumatische Verbandwechsel
- Hydrogelbeschichtung für ein idealefeuchtes Wundmilieu, das die physiologischen Heilungsprozesse fördert
- Behält seine Funktion auch unter Kompressionsverbänden
- Durchlässig für Gase, jedoch wasser- und bakterienabweisend
- Indikationen: Ulcus cruris, Dekubitus, oberflächliche Verbrennungen, Hautabschürfungen, Spalthautentnahmestellen, bei geschädigter Umgebungshaut

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	7261002	00151176
	15 x 15 cm	5 Stück	7262252	00151182
	20 x 20 cm	5 Stück	7264001	00151213



Askina® Transorbent®

Sanft haftende Schaumstoff-Wundauflage mit Hydrogel-Schicht

- Löst sich nach Flüssigkeitsaufnahme nicht auf, daher keine Rückstände in der Wunde
- Lange Tragedauer durch optimales Exsudatmanagement
- Erhält ein idealefeuchtes Wundmilieu
- Formstabil und flexibel auch nach Flüssigkeitsaufnahme
- Sehr gutes Retentionsvermögen und somit Reduzierung der Gefahr von Hautmazerationen
- Weich, anschmiegsam, gute Haftung
- Atraumatische Verbandwechsel
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 7 cm	10 Stück	0072786R	04010751
	10 x 10 cm	5 Stück	0072789U	07331183
	15 x 15 cm	5 Stück	0072790V	07331208
	20 x 20 cm	5 Stück	0072791W	07331214

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



Askina® Transorbent® Border

Schaumstoff-Wundauflage mit Hydrogel-Schicht und Fixierrand bei mäßiger Exsudation

- Löst sich nach Flüssigkeitsaufnahme nicht auf, daher keine Rückstände in der Wunde
- Lange Tragedauer durch optimales Exsudatmanagement
- Erhält ein idealfeuchtes Wundmilieu
- Formstabil und flexibel auch nach Flüssigkeitsaufnahme
- Sehr gutes Retentionsvermögen und somit Reduzierung der Gefahr von Hautmazerationen
- Weich, anschmiegsam, gute Haftung
- Atraumatische Verbandwechsel
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG MIT FR*	ABMESSUNG OHNE FR	VE	ART.-NR.	PZN
	9 x 14 cm	5 x 10 cm	5 Stück	0072705B	00045818
	14 x 14 cm	10 x 10 cm	5 Stück	0072710C	00045824
	17 x 17 cm	13 x 13 cm	5 Stück	0072715D	00045830
	24 x 24 cm	20 x 20 cm	5 Stück	0072720E	00045847
* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)					



Askina® Transorbent® Sacrum

Schaumstoff-Wundauflage mit Hydrogel-Schicht und Fixierrand bei mäßiger Exsudation zur Versorgung problematischer Wunden im Sakralbereich

- Löst sich nach Flüssigkeitsaufnahme nicht auf, daher keine Rückstände in der Wunde
- Lange Tragedauer durch optimales Exsudatmanagement
- Erhält ein idealfeuchtes Wundmilieu
- Formstabil und flexibel auch nach Flüssigkeitsaufnahme
- Sehr gutes Retentionsvermögen und somit Reduzierung der Gefahr von Hautmazerationen
- Weich, anschmiegsam, gute Haftung
- Atraumatische Verbandwechsel
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG MIT FR*	ABMESSUNG OHNE FR	VE	ART.-NR.	PZN
	18 x 20 cm	15 x 16,5 cm	5 Stück	0072792 X	08911698
* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)					



SUPERABSORBER

Die Askina®-Wundauflage mit Superabsorber ist besonders gut für sehr stark exsudierende Wunden geeignet, mit denen gewöhnliche Schaumstoff-Wundauflagen überfordert wären. Die Wundauflage bietet Patienten einen hohen Tragekomfort, da sie, selbst gesättigt, eine relativ flache Form und Flexibilität behält, die vergleichbare Wundauflagen mit Superabsorber nicht bieten können.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SUPERABSORBER



Askina® Absorb+

Hoch absorbierende Wundauflage, die große Mengen an Wundexsudat und Bakterien aufnehmen und speichern kann

- Hohe und langanhaltende Aufnahmekapazität
- Hohe Retention
- Unter Kompression formstabil
- Minimiert das Mazerationsrisiko
- Bleibt weich und flexibel, auch wenn gesättigt
- Atraumatisch
- Hypoallergen, enthält keine Klebstoffe
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden, palliative Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	3331010	09390451
	10 x 20 cm	10 Stück	3331210	09390468
	20 x 20 cm	5 Stück	3332005	09390474

Askina® Absorb+

SO FLACH KANN EIN SUPERABSORBER SEIN



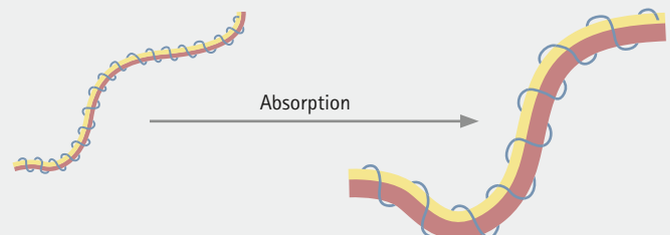
Durch die Verarbeitung von Zellulosefasern in Askina® Absorb+ wird aufgenommenes Exsudat innerhalb der Wundauflage gleichmäßig verteilt. Dies bringt den entscheidenden Vorteil mit sich, dass Askina® Absorb+, auch gesättigt, eine vergleichsweise flache Form beibehält, während sich andere superabsorbierende Wundauflagen kissenartig aufwölben.

- Extrem saugstark und zuverlässig bei der Speicherung des Wundexsudats
- Formstabil durch innovatives 3-Faser-System – selbst bei hoher Sättigung
- Spart Zeit und Kosten durch seltener durchzuführende Verbandwechsel
- Kombinierbar mit einer Kompressionstherapie
- Erstattungsfähig durch GKV

WIRKUNGSSCHEMA

Das innere Pad besteht aus 3 Komponenten:

- 1. Zellulosefaser zur gleichmäßigen Verteilung des Wundexsudates
- 2. Superabsorbierende Faser für hohe Aufnahmekapazität und Speicherung
- 3. Bikomponentenfaser für die Bindung und Festigkeit der o.g. Fasern

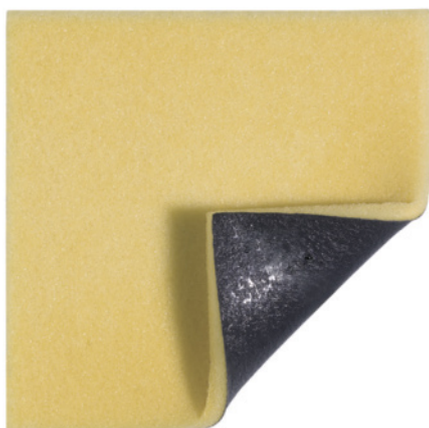




SILBERHALTIGE VERBÄNDE

Die häufigste Ursache für Wundinfektionen ist eine bakterielle Besiedelung. Da Wundinfektionen den Wundheilungsverlauf negativ beeinflussen und eine höhere Morbidität und Mortalität des Patienten zur Folge haben können, müssen diese schnellstmöglich beseitigt werden. Hierzu können innovative silberhaltige Produkte zur Wundversorgung zum Einsatz kommen.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN SILBERHALTIGE VERBÄNDE



Askina® Calgitrol® Ag

Kombination aus Silberionen und Alginat zum Einsatz bei infizierten und kolonisierten, oberflächlichen und tiefen Wunden

- Aktivierung der antimikrobiellen Wirkung ohne Zugabe von sterilem Wasser
- Wirkungseintritt nach zwei Stunden
- Antimikrobielle Wirksamkeit bis zu sieben Tage
- Latex-frei und reizt die Haut nicht
- Wirksam gegen MRSA, Pseudomonas, E. Coli
- Minimiert das Risiko von Hautmazeration
- Kein Abfärben
- Indikationen: Infizierte und kolonisierte Wunden, oberflächliche oder tiefe Wunden, Dekubitus, Ulcus cruris venosum, Diabetisches Fußulcus

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	6211010	00008898
	15 x 15 cm	10 Stück	6211510	00008958
	20 x 20 cm	10 Stück	6212010	00009283

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SILBERHALTIGE VERBÄNDE

Askina® Calgitrol®

Weiches und homogenes Silberalginat, das sich gut an das Wundbett anpasst und wirksam gegen ein breites mikrobielles Spektrum ist



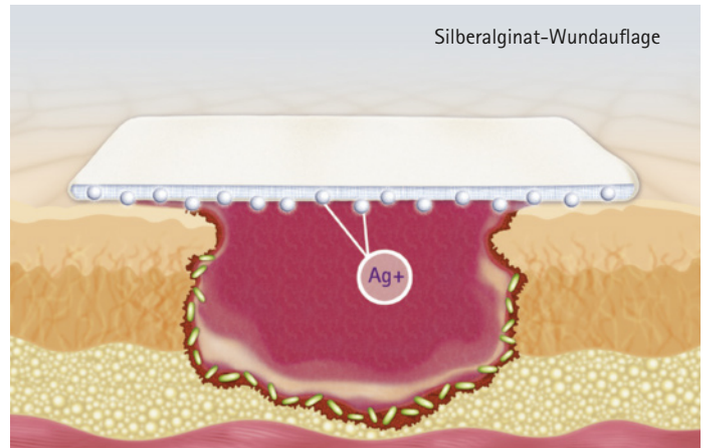
- Sehr gute Anpassungsfähigkeit an das Wundbett
- 100 % ionisches Silber ist wirksam gegen ein breites mikrobielles Spektrum
- Ist gebrauchsfertig und muss nicht erst durch Befeuchtung aktiviert werden
- Kontrollierte Silberionen-Abgabe für eine langanhaltende antimikrobielle Wirkung
- Erhält ein feuchtes Wundmilieu aufrecht
- Durch Spülen mit Prontosan® einfach aus der Wunde zu entfernen
- Indikationen: Diabetisches Fußulcus, Dekubitus (Grad 2 – 4), Ulcus cruris venosum und arteriosum, Verbrennungen bis Grad 2, Hautspendeareale, traumatische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Tube	15 g	5 Stück	6241505	09711530
Tube	15 g	10 Stück	6241510	09711547
Tube	100 g	1 Stück	6241001	11140359

Askina® Calgitrol®

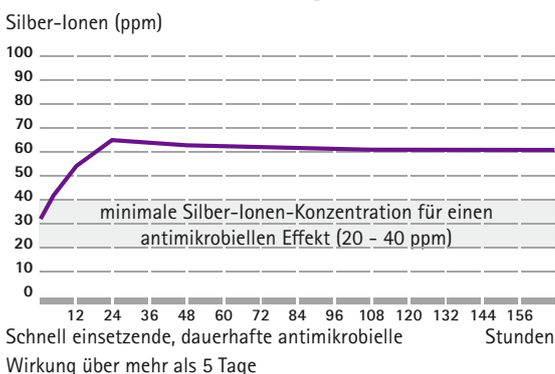
WIRKT DA, WO ES GEBRAUCHT WIRD



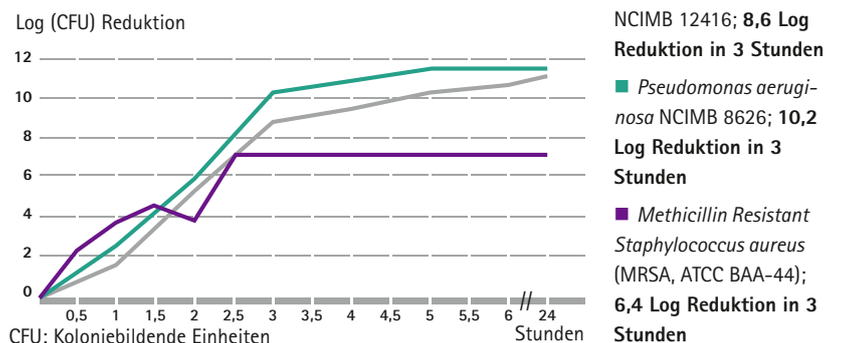
Mit Hilfe der langen Tülle lässt sich das weiche Silberalginat Askina® Calgitrol® sehr gut auch in tiefe Wunden applizieren. Dort legt sich Askina® Calgitrol® sauber dem Wundbett an, wo es durch die kontinuierliche Freisetzung von Silberionen seine antimikrobielle Wirkung zuverlässig entfalten kann. Steht ein Verbandwechsel an, kann Askina® Calgitrol® einfach und schnell durch Spülen (z. B. mit Prontosan® Wundspüllösung) aus der Wunde entfernt werden. Dies spart Zeit und Kosten, da keine weiteren Utensilien benötigt werden.

- Einzigartig: Silberalginat in einer flexiblen Tube mit langer Applikations-Tülle
- Hochflexibel schmiegt sich das homogene Silberalginat in das Wundbett
- Passgenau werden auch die Bereiche erfasst, die bei flachen Silberalginat-Wundauflagen zur Entstehung von „toten Räumen“ und der Vermehrung von Bakterien führen
- Antimikrobiell mit langanhaltender Wirkung, auch gegen MRSA
- Erstattungsfähig durch GKV

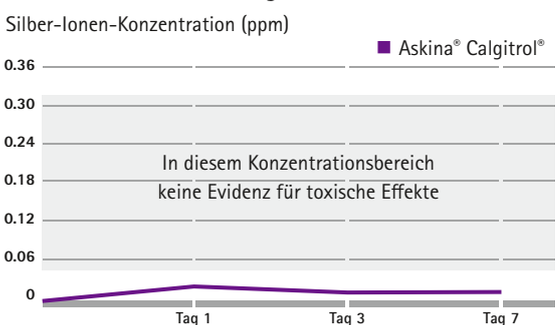
1. Kontinuierliche Silber-Ionen-Abgabe¹



2. Antimikrobielle Wirksamkeit^{2,3}



3. Kein nennenswerter Anstieg der Silber-Ionen im Blutserum^{4,5}



1 B. Braun 2011. "Study of silver migration from wound dressing materials". Report HOSP217. B.Braun Hospicare. Ltd. Available from: <http://tinyurl.com/75gnuc>

2 B. Braun. "Log Reduction (LR) measure of efficacy of Askina Calgitrol® Paste, Flamazine Cream and Flaminal® Hydro against Cultures of *P. aeruginosa* (NCIMB 8626) and *E. coli* (NCIMB 12416)". (Testing carried out by Institute of Technology, Sligo); Report HOSP 283A, B. Braun Hospicare Ltd., 2011.

3 B. Braun. "Log Reduction (LR) measure of efficacy (results only) of Askina® Calgitrol® Paste and Flamazine Cream against a Culture of Methicillin Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA, ATCC BAA-44)". (Testing carried out by Institute of Technology, Sligo); Report HOSP 303, B. Braun Hospicare Ltd., 2011.

4 B. Braun. "Measurement of serum silver from Askina® Calgitrol® Paste in a swine dermal wound model." (Testing carried out by NAMSA); Report HOSP 257. B. Braun Hospicare Ltd, 2009

5 Wan AT, et al. "Determination of silver in blood, urine, and tissues of volunteers and burn patients." *Clin Chem.* 1991;37(10 Pt1):1683-1687.

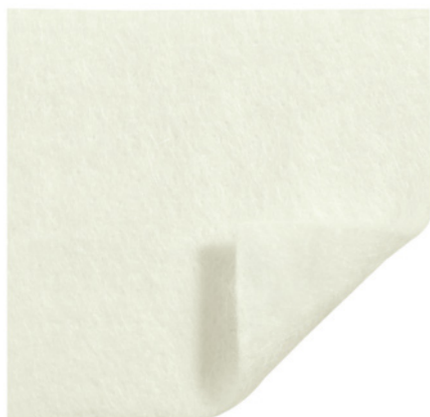


ALGINATE

Die verwebte Alginat-CMC-Faserstruktur gewährleistet eine hohe Absorptionsfähigkeit, ein gutes Retentionsvermögen und reduziert das Risiko von Wundrandmazerationen.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

ALGINATE



Askina® Sorb Wundauflage

Hoch flexible und formstabile Alginat-Wundauflage mit Carboxymethylcellulose

- Flexibel und einfach zu applizieren
- Passt sich optimal den Konturen der Wunde an
- Hohe Absorptionskapazität und gutes Retentionsvermögen
- In einem Stück zu entfernen
- Hohe Formstabilität durch vernetzte Faserstruktur
- Ermöglicht einen atraumatischen, schmerzarmen Verbandwechsel
- Auch bei vorhandener Infektion
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden, Abschürfungen, Verbrennungen bis Grad 2, chirurgische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	6 x 6 cm	3 Stück	2109S	02251605
	6 x 6 cm	10 Stück	2115S	02251611
	10 x 10 cm	3 Stück	2107S	02251640
	10 x 10 cm	10 Stück	2116S	02251657
	15 x 15 cm	10 Stück	2102S	02252102



Askina® Sorb Wundtamponade

Hoch flexible und formstabile Alginat-Wundtamponade mit Carboxymethylcellulose

- Sehr gute vertikale Absorption
- Nimmt überschüssiges Exsudat schnell auf
- Bietet eine optimale Gelierung für ein feuchtes Wundmilieu
- Ermöglicht durch die Gelierung einen atraumatischen, schmerzarmen Verbandwechsel
- Lässt sich in einem Stück entfernen
- Schont die Wundränder vor Mazeration
- Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden, Abschürfungen, Verbrennungen bis Grad 2, chirurgische Wunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	2,7 x 34 cm	3 Stück	2106S	02258323



ERGÄNZUNGS- SORTIMENT

Das Askina®-Ergänzungssortiment bietet mit Hydrogel-Wundauflagen, Wundauflagen mit Aktivkohlefilter zur Adsorption von Gerüchen und weiteren Produkten auch Wundauflagen für spezielle Indikationen und stellt somit eine sinnvolle Ergänzung dar.



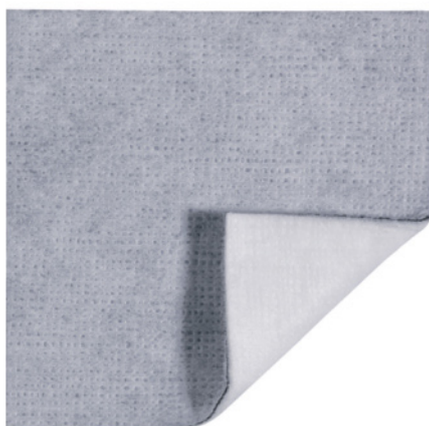
Askina® Gel

Kristallklares, visköses Gel, das den körpereigenen Wundreinigungsmechanismus unterstützt und die Wundheilung fördert

- Lässt sich sehr einfach auf die Wunde applizieren
- Reagiert angepasst auf die jeweilige Wundsituation
- Verklebt nicht mit der Wunde
- Reguliert die Feuchtigkeit im Wundbett
- Kompatibel mit allen Verbandstoffen
- Ulcus cruris, Dekubitus, Diabetisches Fußulcus

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	15 g	5 Stück	001419 S	00755129
	15 g	10 Stück	001419 N	00638665



Askina® Carbosorb

Sterile, nichthaftende Wundkomresse mit Aktivkohlefilter, der sowohl Bakterien als auch Gerüche adsorbiert und für wenig bis stark exsudierende Wunden geeignet ist

- Hohe Saugfähigkeit
- Für wenig bis stark exsudierende Wunden
- Für oberflächliche bis tiefe Wunden
- Bei Vorliegen einer Infektion
- Bei der Entwicklung unangenehmer Gerüche
- Bindet im Wundareal freigesetzte Toxine
- Indikationen: Ulcus cruris venosum, fäkale Fisteln, infizierte und/oder unangenehm riechende chirurgische oder traumatische Wunden, als Sekundärverband, besonders bei sehr unangenehm riechenden Wunden, wenn kein Folienverband verwendet werden kann

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	9025006	07267077
	10 x 20 cm	10 Stück	9025014	07267083

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

ERGÄNZUNGSSORTIMENT



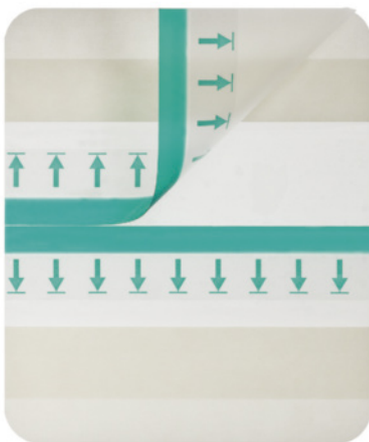
Askina® THINSite®

Sehr dünne, mehrschichtige Wundauflage mit Hydrogel-Schicht

- Kann hervorragend an schwierige Konturen angepasst werden
- Trägt nicht auf
- Kanten rollen nicht auf
- Sehr leicht und damit besonders für mobile Patienten angenehm zu tragen
- Indikationen: Oberflächliche bis tiefe Hautwunden, Dekubitus, Ulcus cruris, Vorbeugung gegen Hautschädigungen

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	5 Stück	0072889 U	02352855
	15 x 15 cm	5 Stück	0072890 V	02352861
	20 x 20 cm	5 Stück	0072891 W	02352878



Askina® Derm

Semipermeabler Transparent-Wundverband aus Polyurethan zur Kanülen- und Katheterfixation und zur Wundversorgung

- Besonders geeignet zur Kanülen- und Katheterfixation
- Schützt vor Feuchtigkeit und Mikroorganismen
- Ständige Beobachtung der Punktionsstelle oder der Wunde ohne Verbandwechsel möglich
- Hypoallergener Acrylatkleber verklebt nicht mit der Wunde
- Reduziert die Scherkräfte, z. B. im Sakralbereich
- Verbesserte Wasserdampfdurchlässigkeitsrate (MVTR)
- Indikationen: Fixierung von intravenösen Kathetern, Dekubitusprophylaxe- und Therapie, Hautabschürfungen, Hautspendeareale, oberflächliche Verbrennungen, als Sekundärverband beim Einsatz von Askina® Gel, Prontosan® Wound Gel oder Salben

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Kleinpackungen	6 x 7 cm	5 Stück	F72031	00156239
	10 x 12 cm	5 Stück	F72034	00156245
Großpackungen	6 x 7 cm	100 Stück	F72033	07430092
	10 x 12 cm	50 Stück	F72036	07430100
	15 x 20 cm	10 Stück	F72038	07430123



Askina® Biofilm® Transparent

Transparente, hydrokolloide Wundauflage

- Ermöglicht eine permanente visuelle Kontrolle
- Haftet sicher beim Duschen und Baden
- Wasser- und bakterienundurchlässig
- Besonders geeignet in der Epithelisierungsphase bei oberflächlichen Wunden und im postoperativen Bereich
- Einfacher, schmerzärmer Verbandwechsel, ohne das neugebildete Gewebe zu schädigen
- Indikationen: Vorbeugung gegen Druckstellen, Erythemen, Blasenbildung, nekrose Geschwürbildung

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	F72090	07281048
	15 x 15 cm	5 Stück	F72091	07281054
	20 x 20 cm	5 Stück	F72092	07281060
	5 x 20 cm	10 Stück	F72095	07281077



Askina® Hydro

Hydrokolloider Wundverband

- Haftet besonders gut auf gesunder Haut
- Verklebt bei Kontakt nicht mit der Wunde
- Absorbiert Wundexsudat und verwandelt sich in ein zusammenhängendes Gel
- Durchlässig für Gase, jedoch wasser- und bakterienabweisend
- Schmerzarmes Tragen und Wechseln der Wundauflage
- Minimiert das Risiko von Hautmazerationen
- Indikationen: Ulcus cruris, Dekubitus, Verbrennungen bis Grad 2, Spalthautentnahmestellen, Abrasionswunden

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	10 x 10 cm	10 Stück	F72041	00574362
	15 x 15 cm	5 Stück	F72044	00574385
	20 x 20 cm	5 Stück	F72046	00574391

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

ERGÄNZUNGSSORTIMENT



Askina® Barrier Film

Schnell trocknender, atmungsaktiver Hautschutz für die Pflege in der Stoma-, Inkontinenz- und Wundversorgung

- Transparent und alkoholfrei
- Trocknet in nur 30 Sekunden
- Effektiver Hautschutz vor aggressiven Körperausscheidungen, Klebstoffen und Reibung
- Hilft vorzubeugen, zu schützen und zu erhalten
- Sauerstoff- und feuchtigkeitsdurchlässig
- Wirksam bis zu 72 Stunden
- Indikationen: Vorbeugung gegen Hautschädigung durch Reibung oder Feuchtigkeit, Schutz der Haut vor Mazeration

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
Pumpspray	28 ml	1 Stück	4002801	06905222
	28 ml	12 Stück	4002812	06905245



Askina® Barrier Swabs

Schnell trocknender, atmungsaktiver Hautschutz für die Pflege in der Stoma-, Inkontinenz- und Wundversorgung in Lolly-Form

- Transparent und alkoholfrei
- Trocknet in nur 30 Sekunden
- Effektiver Hautschutz vor aggressiven Körperausscheidungen, Klebstoffen und Reibung
- Hilft vorzubeugen, zu schützen und zu erhalten
- Sauerstoff- und feuchtigkeitsdurchlässig
- Wirksam bis zu 72 Stunden
- Indikationen: Vorbeugung gegen Hautschädigungen durch Reibung oder Feuchtigkeit, Schutz der Haut vor Mazeration

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	1 ml	5 Stück	4000105	06905162
	1 ml	25 Stück	4000125	06905179



Askina® Barrier Cream

Nicht rückfettende Hautschutzcreme. Wirkt bis zu 72 Stunden. Auch unter Haftverbänden oder Stomaversorgungen anwendbar.

- Bildet einen atmungsaktiven, transparenten Schutzfilm
- Schützt intakte und gereizte Haut bis zu 72 Stunden vor Ausscheidungen und Wundsekreten
- Spendet Feuchtigkeit
- Äußerst sparsam im Verbrauch
- Brennt nicht auf der Haut

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	28 gr	1 Stück	4112801	10417511
	28 gr	12 Stück	4112812	10417534
	92 gr	1 Stück	4119201	10417540
	92 gr	12 Stück	4119212	10417557



Askina® Skin Freeze

Kryotherapeutisches Mittel bestehend aus Kryospray mit spezieller Applikationstechnik sowie Applikatoren

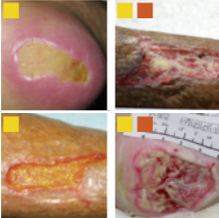
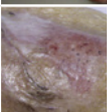
- Mit spezieller vorteilhafter Askina-Technik
- Mit dem Stick ruhiges und gezieltes Arbeiten
- Kein versehentliches Nachsprühen mit Verätzungsgefahr möglich
- Therapieerfolg ohne apparative Investitionen
- Hohe Patientenzufriedenheit – unblutig und schmerzarm
- Kryotherapie abrechenbar nach EBM, GOÄ oder IGeL

**In einigen KV-Bereichen abrechnungsfähig als Sprechstundenbedarf.
Bitte beachten Sie die individuellen Regelungen in den Sprechstundenbedarfsvereinbarungen der jeweiligen KV-Bezirke.**

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
150 ml Dose mit 50 Applikatoren	Standard 5 mm	1 Set	9380809	00482720
150 ml Dose mit 50 Applikatoren	Small 2 mm	1 Set	9380701	00920195

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

LEITFADEN

WUNDBESCHREIBUNG/WUNDSITUATION	ZIEL	MASSNAHME	
■ Schwarze Nekrose	 bei pAVK	Verbesserung der Durchblutungssituation	Arzt konsultieren Nekrose trocken belassen, nicht rehydrieren
	 ohne pAVK	Nekrosefreie Wunde	Chirurg. Débridement (danach Wunde neu klassifizieren) Evtl. Rehydratation mit Hydrogel
■ Schwarze Nekrose + ■ Fibrinbeläge oder ■ Schwarze Nekrose + ■ Fibrinbeläge + ■ Granulation	 trocken	Nekrose- / fibrinfreier Wundgrund	Evtl. chirurg. Débridement (danach Wunde neu klassifizieren) Rehydratation, Förderung der Exsudation
	 feucht nass	Nekrose- / fibrinfreier Wundgrund	Evtl. chirurg. Débridement (danach Wunde neu klassifizieren) Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse Wundrandschutz
■ Fibrinbeläge oder ■ Fibrinbeläge + ■ Granulation	 trocken	Fibrinfreier Wundgrund, Förderung der Granulation	Evtl. chirurg. Débridement (danach Wunde neu klassifizieren) Rehydratation Förderung der Autolyse
	 feucht nass	Fibrinfreier Wundgrund, Förderung der Granulation	Evtl. chirurg. Débridement (danach Wunde neu klassifizieren) Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse Wundrandschutz
■ Granulation	 trocken	Förderung der Granulation	Rehydratation Schutz vor Kontamination Wundruhe gewährleisten
	 feucht nass	Förderung der Granulation	Exsudatmanagement Schutz vor Kontamination Wundruhe gewährleisten
■ Granulation + ■ Epithelisation	 trocken	Förderung der Granulation und Epithelisation	Rehydratation Schutz des Wundrandes / des neu gebildeten Epithelgewebes Wundruhe gewährleisten
	 feucht nass	Förderung der Granulation und Epithelisation	Exsudatmanagement Schutz des Wundrandes / des neu gebildeten Epithelgewebes Wundruhe gewährleisten
■ Epithelisation		Stabilisierung des neu gebildeten Gewebes	Schutz des neu gebildeten Gewebes Schutz vor mechanischen Einflüssen
Infizierte Wunde	 trocken feucht nass	Infektfreie Wunde	Infektbekämpfung Rehydratation Geruchsminimierung, ggf. Débridement
		Infektfreie Wunde	Infektbekämpfung Exsudatmanagement Geruchsminimierung, ggf. Débridement

Hautpflege und Wundrandschutz müssen in jeder Wundsituation mit geeigneten Methoden durchgeführt werden. Gebrauchsanweisungen Askina® SilNet schützt die umliegende Haut und den Wundrand und ermöglicht einen atraumatischen Verbandwechsel. Daher ist Askina® SilNet

WUNDREINIGUNG/-SPÜLUNG	WUNDFÜLLER	WUNDABDECKUNG
nicht erforderlich	nicht erforderlich	Askina® Pad Askina® Soft steril
Prontosan® Wunde mechanisch reinigen	evtl. Askina® Gel	Askina® SilNet Askina® Pad
Prontosan® (Prontosan® einwirken lassen) Wunde mechanisch reinigen	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Askina® Pad
Prontosan® (Prontosan® einwirken lassen) Wunde mechanisch reinigen	Askina® Sorb	Askina® SilNet Askina® Pad Askina® Foam, Askina® Heel
Prontosan® (Prontosan® einwirken lassen) Wunde mechanisch reinigen	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet/Askina® DresSil Askina® Touch Askina® Transorbent®
Prontosan® (Prontosan® einwirken lassen) Wunde mechanisch reinigen	Askina® Sorb Askina® Foam Cavity	Askina® SilNet Askina® Foam, Askina® DresSil
Prontosan® Keine aggressive mechanische Reinigung	Askina® Gel, Prontosan® Wound Gel, Prontosan® Wound Gel X evtl. in Kombination mit Askina® Sorb	Askina® SilNet/Askina® DresSil Askina® Touch Askina® Transorbent®
Spülung mit Prontosan® Keine aggressive mechanische Reinigung	Askina® Sorb Askina® Foam Cavity	Askina® SilNet Askina® Foam, Askina® DresSil
Spülung mit Prontosan® Keine aggressive mechanische Reinigung	Askina® Gel	Askina® SilNet/Askina® DresSil Askina® Transorbent® Askina® Touch Askina® THINSite®
Spülung mit Prontosan® Keine aggressive mechanische Reinigung	nicht erforderlich	Askina® SilNet/Askina® DresSil Askina® Transorbent® Askina® Touch Askina® Foam, Askina® Heel
nicht erforderlich	nicht erforderlich	Askina® DresSil Askina® Derm Askina® THINSite
Spülung mit Prontosan®	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X Askina® Calgitrol® in der Tube	Askina® Pad
Spülung mit Prontosan®	Askina® Calgitrol® in der Tube	Askina® Calgitrol® Ag Askina® Foam Askina® Absorb+

beachten.
in jeder Wundheilungsphase einsetzbar.

B. Braun Melsungen AG | 34209 Melsungen | Deutschland

Tel. (0 56 61) 71-33 99 | Fax (0 56 61) 71-35 50

www.bbraun.de | www.bbraun.de/wunde-professionals | www.bbraun.de/wunde-patienten