



Wund-
management

Prontosan® & Askina®

INHALT

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDAUFLAGEN

Askina® Mullkompressen	5
Askina® Vliesstoffkompressen	6
Askina® Ocula®	6
Askina® Pad	7
Askina® Pad S	7
Askina® Verbandmull	8

MULL- UND ZELLSTOFFPRODUKTE

Askina® Brauncel®	10
Askina® Cel	10
Askina® Schlinggazetupfer	11

WUNDVERBÄNDE

Askina® Soft steril	13
Askina® Soft Clear	13
Askina® Soft unsteril	14
Askina® Med Strips	14
Askina® Med unsteril	15
Askina® Injektionspflaster	15

FIXIERVERBÄNDE

Askina® Finger Bob®	17
Askina® Elast	18
Askina® Elast fine	19
Askina® Haft Color	20
Askina® Haft Color Sortimentsbox	21
Askina® kohäsive Fixierbinde	21

KOMPRESSIONSVERBÄNDE

Askina® Kurzzugbinde	23
Askina® Forte	23
Askina® Zinkleimbinde	24
Askina® Ideal	25
Askina® Universalbinde	26

FIXIERPFLASTER

Askina® Fix	28
Askina® Soft I.V.	29
Askina® Soft Clear I.V.	29

TAPEVERBÄNDE

Askina® Tape	31
--------------	----

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG

Prontosan® Wundspüllösung	34
LavaSurge® Wundspüllösung	34
Prontosan® Wound Gel	35
Prontosan® Wound Gel X	35
Prontosan® Wound Spray	36
Prontosan® Debridement Pad	36

SILIKON-WUNDAUFLAGEN

Askina® DresSil	38
Askina® DresSil Border	39
Askina® DresSil Border Lite	40
Askina® DresSil Heel	41
Askina® DresSil Border Mini	42
Askina® DresSil Sacrum	42
Askina® SilNet Plus	43

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN

Askina® Foam	45
Askina® Foam Cavity	45
Askina® Heel	46
Askina® Trachea	47
Askina® Touch	47
Askina® Transorbent®	48
Askina® Transorbent® Border	48
Askina® Transorbent® Sacrum	49

SILBERHALTIGE VERBÄNDE

Askina® Calgitrol® Ag	51
-----------------------	----

ALGINATE

Askina® Sorb Wundauflage	53
Askina® Sorb Wundtamponade	53

ERGÄNZUNGSSORTIMENT

Askina® Carbosorb	55
Askina® Derm	55
Askina® Barrier Film	56
Askina® Barrier Cream	56
Askina® Barrier Swabs	57
Askina® Skin Freeze	57

ANHANG

Leitfaden zur Versorgung chronischer Wunden	58
---	----



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
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	100 Stück	9024018	06647346
	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



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

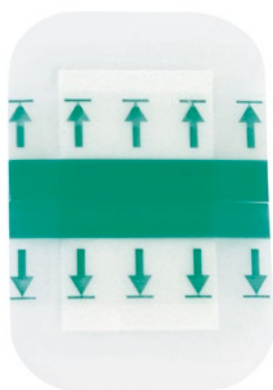
Gebrauchsfertiger, hautfreundlicher Vliesstoffwundverband für die postoperative Primär- und Folgeversorgung sezernierender Wunden nach Unfallverletzungen, chirurgischen Eingriffen oder einfach als sanfte Wundabdeckung

- Für alle Formen der postoperativen, stationären und ambulanten Wundversorgung
- Innovatives Wundpad mit microfeinem Gitternetz. Die saugfähige, nichthaftende Wundauflage 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



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 10 cm	50 Stück	9086821	05014455
	9 x 25 cm	30 Stück	9086848	10413588

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

WUNDVERBÄNDE



Askina® Soft unsteril

Hypoallergener Wundverband mit atmungsaktivem und elastischem Vliessträgermaterial

- 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



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 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			

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

FIXIERVERBÄNDE



Askina® Haft Color

Farbige kohäsive Fixierbinde in fünf leuchtenden Farben

- Farbige kohäsive Fixierbinde nach DIN 61634
- Ca. 75 % längselastisch
- 40 % Baumwolle, 60 % Polyamid mit mikropunktuelle 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



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
- Hauptsächlich Einsatz in der Kompressionstherapie des varikösen Symptomenkomplexes und in der Lymphologie zur Behandlung von Lymphödemem 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			

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

KOMPRESSIONSVERBÄNDE



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



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
	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
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® 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



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



TAPEVERBÄNDE

Askina® Tapeverbände für funktionelle Verbände bei Verletzungen und Erkrankungen am Bewegungsapparat.

KLASSISCHE WUNDVERSORGUNG

TAPEVERBÄNDE



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
	3,8 cm	12 Stück	9074554	07269573
grün, Rolle zu 10 m	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	HAUTLÄSIONEN	CHIRURGISCHE WUNDEN	
Prontosan® Wundspüllösung	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Flasche ermöglicht gezielten Spülstrahl ▪ Löst und schützt vor Biofilm ▪ Fördert die Wundheilung ▪ Gewebeschonend ▪ Schmerzarm anwendbar
LavaSurge® Wundspüllösung	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Schnell entleerbare Flasche ▪ Für die Anwendung im OP geeignet ▪ Befeuchtung von Wundverbänden ▪ Lösen von verkrusteten Wundverbänden
Prontosan® Wound Gel	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fließfähiges Hydrogel ▪ Löst und schützt vor Biofilm ▪ Fördert die Wundheilung ▪ Gewebeschonend ▪ Schmerzarm anwendbar
Prontosan® Wound Gel X	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Festere Konsistenz für die Haftung auf flächigen Wunden ▪ Löst und schützt vor Biofilm ▪ Fördert die Wundheilung ▪ Gewebeschonend ▪ Schmerzarm anwendbar
Prontosan® Wound Spray	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sprühapplikator ermöglicht gleichmäßige Benetzung der Wundoberfläche ▪ Löst und schützt vor Biofilm ▪ Fördert die Wundheilung ▪ Gewebeschonend ▪ Schmerzarm anwendbar ▪ Gute Verträglichkeit mit Katheter- und Sondenmaterialien*
Prontosan® Debridement Pad	■	■	■	■	■	■	 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Effektive Reinigungsleistung durch Mikrofaser-Technologie ▪ Schnelle und gewebeschonende Reinigung ▪ Besondere Form für schwer zugängliche Wundbereiche ▪ Schmerzarme Anwendung ▪ Blister-Verpackung ermöglicht aseptisches Tränken mit z.B. Prontosan® Wundspüllösung

* 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

- Löst Wundbeläge (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Löst verkrustete Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernung
- Verhindert die Bildung von Biofilm
- Fördert die Wundheilung
- Schmerzarme Anwendung
- Reduziert Wundgerüche
- Intraoperative Reinigung und Spülung von Wunden
- Instillation in Kombination mit der V.A.C. Ulta
- Geeignet für die Anwendung bei Kindern und Neugeborenen
- Kann auf Körpertemperatur angewärmt werden
- Verwendbar bis 8 Wochen nach Anbruch
- Steril

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
40 ml, Patronenflasche im Riegel	24 Stück	400487	09513652
350 ml, Spritzflasche	1 Stück	400403	02850062
1000 ml, Spritzflasche mit Aufhänger im Boden für V.A.C. Ulta	1 Stück	400446	09003678
NPWT Instillation Adapter	10 Stück	3908437	–
Inhaltsstoffe: 0,1 % Polyaminopropyl Biguanide (Polyhexanid), Undecylenamidopropyl Betain, gereinigtes Wasser			



LavaSurge®

Sterile, gebrauchsfertige, iso-osmotische Wundspüllösung auf Ringer-Basis mit 0,04% Polyhexanid zur intraoperativen Wundspülung und Infektionsprävention

- Schnell entleerbare Flasche
- Für die Anwendung im OP geeignet
- Indikationen:
 - Primäre endoprothetische Eingriffe (Knie-, Hüft- und Schulterarthroplastik)
 - Endoprothetische Revisionseingriffe
 - Verbrühungen/Verbrennungen
 - Akute und chronische Wunden mit und ohne Infektionsanzeichen
 - Brustchirurgie
 - Zur Instillation bei der Vakuumtherapie
- Verwendbar bis 8 Wochen nach Anbruch

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
250 ml	10 Stück	19901	12588547
1000 ml	10 Stück	19902	12588552
Inhaltsstoffe: 0,04% Polyhexanid, 0,002% Macrogol (4000), Ringer-Lösung			



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
- Löst Wundbeläge (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Verhindert die Bildung von Biofilm
- Fördert die Wundheilung
- Schmerzarme Anwendung
- Reduziert Wundgerüche
- Geeignet für die Anwendung bei Kindern und Neugeborenen
- Kann auf Körpertemperatur angewärmt werden
- Verwendbar bis 8 Wochen nach Anbruch
- Steril

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



Prontosan® Wound Gel X

Hydrogel für die Reinigung, Befeuchtung und Dekontamination von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden und Verbrennungen (Grad 1 bis 3)

- Festere Konsistenz für die Haftung auf flächigen Wunden
- Löst Wundbeläge (Nekrosen, Fibrin, Biofilm)
- Verhindert die Bildung von Biofilm
- Fördert die Wundheilung
- Schmerzarme Anwendung
- Reduziert Wundgerüche
- Geeignet für die Anwendung bei Kindern und Neugeborenen
- Kann auf Körpertemperatur angewärmt werden
- Verwendbar bis 8 Wochen nach Anbruch
- Steril

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, gereinigtes Wasser			

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

WUNDSPÜLUNG UND WUNDREINIGUNG



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
- Unterstützt die schnelle Heilung
- Reduziert somit die Narbenbildung
- Verhindert die Bildung von Biofilm
- Löst verkrustete Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernen
- Schmerzarm anwendbar
- Gute Kompatibilität mit Katheter- und Sondenmaterialien
- Verwendbar bis 12 Monate nach Anbruch

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



Prontosan® Debridement Pad

Effektive und sanfte Wundreinigung, mechanisch unterstützende Komponente des Prontosan® Wundreinigungs-Systems zur Entfernung von Wundbelägen, Debris und überschüssigem Exsudat

- Effektive Reinigungsleistung durch Mikrofaser-Technologie
- Sanfte und gewebeschonende Reinigung
- Besondere Form für schwer zugängliche Wundbereiche
- Blister-Verpackung ermöglicht gleichmäßiges Tränken mit z. B. Prontosan® Wundspüllösung oder anderen geeigneten Wundspüllösungen
- Nur zum Einmalgebrauch

AUSFÜHRUNG	VE	ART.-NR.	PZN
12 cm x 8,3 cm, tropfenförmig	3 Stück	3908456	12539862
12 cm x 8,3 cm, tropfenförmig	10 Stück	3908457	12539879
Zusammensetzung: Mikrofaser aus Polyester/Polypropylen, absorbierende Schicht aus Propylen. Die Pads sind einzeln steril verpackt.			



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 Polyurethanschaum für ein sehr gutes Exsudatmanagement und atraumatische Verbandwechsel

- Haftet sanft und sicher - auch über mehrere Tage
- Atraumatischer und schmerzärmer 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	10 Stück	5295710	06489166
	10 x 10 cm	10 Stück	5291010	06489189
	15 x 15 cm	10 Stück	5291510	06489226
	10 x 20 cm	10 Stück	5291210	06489404
	20 x 20 cm	5 Stück	5292005	06489410



Askina® DresSil Border

Atmungsaktiver, hochabsorbierende Polyurethanschäum 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	10 Stück	5397510	07626300
	10 x 10 cm	7 x 7 cm	10 Stück	5391010	07626352
	10 x 20 cm	7 x 17 cm	10 Stück	5391210	11292141
	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	10 Stück	5395210	07626441
	20 x 20 cm	17 x 17 cm	5 Stück	5392005	07626458
* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)					

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SILIKON-WUNDAUFLAGEN



Askina® DresSil Border Lite

Dünnere Schaumstoffverband mit Silikonbeschichtung und Hafttrand

- Für die Versorgung trockener bis leicht exsudierender chronischer und akuter Wunden
- Dünn, weich, anschmiegsam und unauffällig
- Fördert ein optimales Wundheilungsmilieu und minimiert das Risiko von Mazerationen
- Kann bis zu 7 Tage auf der Wunde verbleiben und diese schützen
- Passt sich sehr gut verschiedenen Körperkonturen an
- Indikationen: Dekubitalulcera, Venöse und arterielle Ulcera, Diabetische Ulcera, Postoperative Wunden, Platzwunden, Schürfwunden, Risswunden, Blasen, Verbrennungen, Hautschäden durch Bestrahlung

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5,5 x 12 cm	10 Stück	5385210	15268725
	10 x 10 cm	10 Stück	5381010	15268760
	10 x 20 cm	10 Stück	5381210	15268783



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: Dekubitalucera, 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)			

KORREKTE ANLAGE VON ASKINA® DRESSIL HEEL



1
Lösen der oberen Schutzfolie



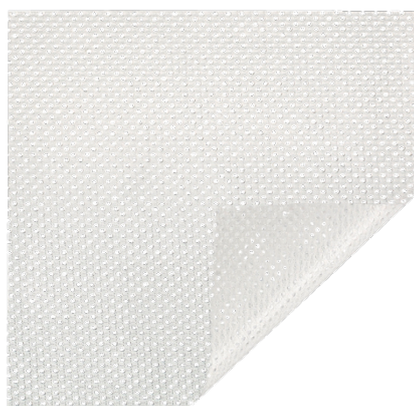
2
Ferse mittig auf Wundauflage platzieren



3
Anmodellieren der Flügel über den Knöcheln beidseits



4
Verband über Ferse und Fußsohle modellieren



Askina® SilNet Plus

Silikon-Distanzgitter

- Für die Versorgung trockener bis stark exsudierender chronischer und akuter Wunden
- Trägerschicht aus Polyester mit sauberer Loch-Struktur
- Beidseitige Beschichtung mit weichem Silikon verhindert ein Verkleben der Wundauflage mit der Wunde sowie dem darüber liegenden Verband
- Ermöglicht atraumatische und schmerzarme Verbandwechsel
- Kann unter Kompressionsverbänden eingesetzt werden
- Kann im Rahmen der Unterdruck-Wundtherapie (NPWT) eingesetzt werden
- Kann bis zu 14 Tage auf der Wunde verbleiben und diese schützen
- Indikationen: Dekubitalulcera, Venöse und arterielle Ulcerationen, Risswunden, Postoperative Wunden, Verbrennungen bis Grad 2, Hauttransplantatstellen

Als Verbandmittel (patientenindividuell) verordnungs- und erstattungsfähig

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	5 x 7,5 cm	10 Stück	5185710	15268814
	10 x 10 cm	10 Stück	5181010	15268820
	10 x 20 cm	10 Stück	5181210	15268843



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 selteneren 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	10 Stück	7240710	02192707
	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 idealfeuchtes 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	10 Stück	7244010	02593381

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



Askina® Heel

Einzigtiger, 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

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.



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 seltenere 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 idealfeuchtes 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
	20 x 20 cm	5 Stück	7264001	00151213

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN

SCHAUMSTOFF-WUNDAUFLAGEN



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 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	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



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

* 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	0072792X	08911698
	* FR = Fixierrand (umlaufend ca. 15 mm)				



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



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	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

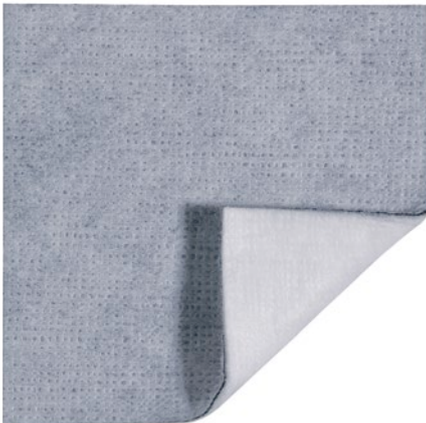
AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG	VE	ART.-NR.	PZN
	2,7 x 34 cm	3 Stück	2106S	02258323



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.

VERSORGUNG CHRONISCHER WUNDEN ERGÄNZUNGSSORTIMENT



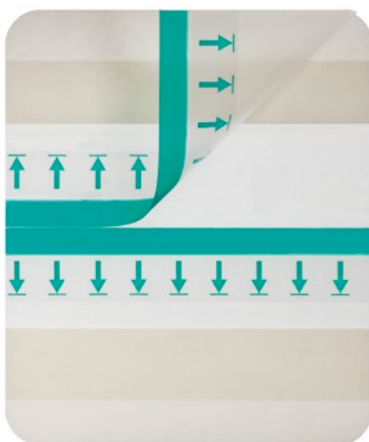
Askina® Carbosorb

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



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
Kleinpackung	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

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 feuchtigkeitst durchlässig
- 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

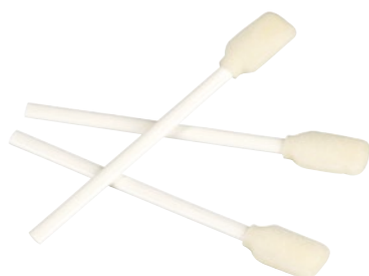


Askina® Barrier Cream

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
	92 gr	1 Stück	4119201	10417540



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 feuchtigkeitst durchlässig
- 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® 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 Nekrose trocken belassen, nicht rehydrieren
	ohne pAVK	Nekrosefreie Wunde Chirurg. Débridement
Schwarze Nekrose + Fibrinbeläge	trocken bis nass	Nekrose- / fibrinfreier Wundgrund Evtl. chirurg. Débridement Rehydratation, Förderung der Exsudation
		Evtl. chirurg. Débridement Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse, Wundrandschutz
Schwarze Nekrose + Fibrinbeläge + Granulation	trocken bis nass	Nekrose- / fibrinfreier Wundgrund Evtl. chirurg. Débridement Rehydratation, Förderung der Exsudation
		Evtl. chirurg. Débridement Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse, Wundrandschutz
Fibrinbeläge	trocken bis nass	Fibrinfreier Wundgrund, Förderung der Granulation Evtl. chirurg. Débridement Rehydratation, Förderung der Autolyse
		Evtl. chirurg. Débridement Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse, Wundrandschutz
Fibrinbeläge + Granulation	trocken bis nass	Fibrinfreier Wundgrund, Förderung der Granulation Evtl. chirurg. Débridement Rehydratation, Förderung der Autolyse
		Evtl. chirurg. Débridement Exsudatmanagement, Förderung der Autolyse, Wundrandschutz
Granulation	trocken bis nass	Förderung der Granulation Rehydratation, Schutz vor Kontamination Wundruhe gewährleisten
		Exsudatmanagement, Schutz vor Kontamination Wundruhe gewährleisten
Granulation + Epithelisation	trocken bis nass	Förderung der Granulation und Epithelisation Rehydratation Schutz des Wundrandes / des neu gebildeten Epithelgewebes Wundruhe gewährleisten
		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 bis nass	Infektfreie Wunde Infektbekämpfung, Rehydratation Geruchsminimierung, ggf. Débridement
		Infektbekämpfung, Exsudatmanagement Geruchsminimierung, ggf. Débridement

Mechanische Wundreinigung mit Prontosan® (Einweichzeit je nach Wundsituation 1 bis 10 Min.). Hautpflege und Wundrandschutz müssen in

WUNDREINIGUNG/-SPÜLUNG	WUNDFÜLLER	WUNDEABDECKUNG
nicht erforderlich		Askina® Pad Askina® Soft steril
Prontosan® Wunde mechanisch reinigen		Askina® SilNet Plus Askina® Pad
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Plus Askina® Pad
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Askina® Sorb	Askina® SilNet Plus Askina® Foam, Askina® Heel
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Plus Askina® Pad
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Askina® Sorb	Askina® SilNet Askina® Foam, Askina® Heel
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Plus / Askina® DresSil / Border Askina® Touch, Askina® Transorbent®
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Askina® Sorb Askina® Foam Cavity	Askina® SilNet Plus Askina® Foam, Askina® DresSil / Border
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Prontosan® Wound Gel Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Plus / Askina® DresSil / Border Askina® Touch, Askina® Transorbent®
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Askina® Sorb Askina® Foam Cavity	Askina® SilNet Plus Askina® Foam, Askina® DresSil / Border
Prontosan®	Prontosan® Wound Gel, Prontosan® Wound Gel X evtl. in Kombination mit Askina® Sorb	Askina® SilNet Plus / Askina® DresSil Border Lite Askina® Touch, Askina® Transorbent®
Prontosan®	Askina® Sorb Askina® Foam Cavity	Askina® SilNet Plus Askina® Foam, Askina® DresSil Border Lite
Prontosan®	Prontosan® Wound Gel X	Askina® SilNet Plus / Askina® DresSil Border Lite Askina® Transorbent® Askina® Touch
Prontosan®		Askina® SilNet Plus / Askina® DresSil Border Lite Askina® Transorbent® Askina® Touch Askina® Foam, Askina® Heel
nicht erforderlich		Askina® DresSil Border Lite Askina® Derm
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad	Prontosan® Wound Gel, Prontosan® Wound Gel X	Askina® Pad
Prontosan® Prontosan® Debridement Pad		Askina® Calgitrol® Ag Askina® Foam

jeder Wundsituation mit geeigneten Methoden durchgeführt werden. Gebrauchsanweisungen beachten.

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel. (0 56 61) 9147-7000 | E-Mail: info.de@bbraun.com
www.bbraun.de/wunde-professionals | www.bbraun.de/wunde-patienten | www.bbraun.de/homecare-versorgung
Betriebsstätte: Melsungen | Carl-Braun-Straße 1 | 34212 Melsungen