

AQUACEL® Foam

AQUACEL® Foam – Der Schaumverband mit der einzigartigen gelbildenden AQUACEL®-Wundkontaktschicht



Produktgruppierung

Polyurethanschaumverband mit AQUACEL® - Wundkontaktschicht
Silikonhafrand
Primär- und Sekundärverband

Zusammensetzung (> Abb. 1)

- Atmungsaktiver Polyurethanfilm (A)
- Weicher Polyurethanschaumstoff (B)
- Gelbildende AQUACEL®-Wundkontaktschicht (C)
- Silikonhafrand (D)

Indikation

AQUACEL® Foam eignet sich für die Versorgung von akuten und chronischen exsudierenden Wunden:

- Ulcus cruris venosum
- Ulcus cruris arteriosum
- Dekubitus (Kategorie 2-4)
- Diabetische Fussulcera
- Chirurgische Wunden (Hautentnahmestellen)
- Sekundär heilende Wunden

Wirkungsweise

Äusserer Schutzfilm

- sorgt für kontrollierte Wasserdampfdurchlässigkeit

Polyurethanschaumstoff

- nimmt überschüssiges Wundexsudat auf

AQUACEL®-Schicht

- nimmt Exsudat schnell auf und schliesst dieses im Wundverband ein

Produktnutzen

AQUACEL® Foam vereint Komfort und Aufnahmekapazität eines Schaumverbandes mit der einzigartigen gelbildenden AQUACEL®-Wundkontaktschicht.

Vielfältige Einsatzgebiete:

- Oberflächliche Wunden: Einfach, sicher und schnell anzuwenden
- Tiefe Wunden: In Kombination mit einem Wundfüller, z.B. AQUACEL® Extra™
- Kompressionstherapie: AQUACEL® Foam eignet sich sehr gut unter einem Kompressionsverband.
- Reinigungsphase: AQUACEL® Foam unterstützt die Wundreinigung durch Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus.

Einfach und sicher in der Anwendung

- erhältlich in adhäsiv und nicht-adhäsiv, sowie 2 ergonomischen Größen: Ferse und Sakral

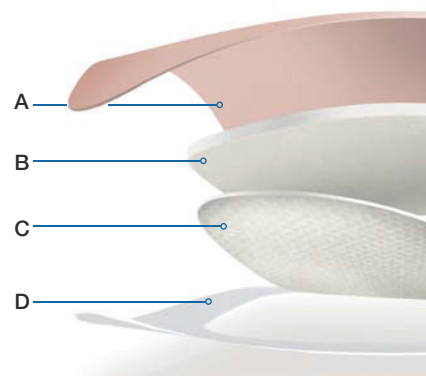
Atraumatisch für Patienten

- schmerzarmen Verbandwechsel durch Gelbildung der AQUACEL®-Schicht und dem hautfreundlichen Silikonhafrand
- AQUACEL® Foam schützt vor Mazeration aufgrund sehr geringer lateraler Exsudatausbreitung.

Handhabung AQUACEL® Foam

- Um einen adäquaten Wundrandschutz zu erhalten, sollte die AQUACEL®-Wundkontaktschicht 1 cm über den Wundrand hinaus appliziert werden.
- Bei zu trockenen Wunden kann AQUACEL® Foam mit NaCl 0,9 % oder Ringerlösung ausschliesslich über dem Wundbett angefeuchtet werden.
- AQUACEL® Foam kann zugeschnitten werden.
- AQUACEL® Foam nicht adhäsiv kann mit einer Mull- oder selbsthaftenden Binde fixiert werden.

Weitere Informationen zur Anwendung von AQUACEL® Foam und zu möglichen Kontraindikationen entnehmen Sie bitte der Packungsbeilage.



1 Zusammensetzung



2 Einfache und sichere Anwendung

Bestellinformationen				D	A	CH	
Handelsform	Packungs-inhalt	Außengröße/ Gewicht	Wundkissen	Art.-Nr./ PZN	Art.-Nr.	Art.-Nr. REF	Pharma- code
AQUACEL® Foam	10 Stück	8 x 8 cm	5,5 x 5,5 cm	087 464 95	–	420 804	545 14 05
adhäsiv	10 Stück	10 x 10 cm	7 x 7 cm	095 085 33	420 680	420 680	529 31 36
	10 Stück	12,5 x 12,5 cm	8,5 x 8,5 cm	090 603 40	420 619	420 619	529 31 42
	10 Stück	17,5 x 17,5 cm	13,5 x 13,5 cm	090 603 92	420 621	420 621	529 31 59
	5 Stück	21 x 21 cm	17 x 17 cm	090 604 17	420 623	420 623	529 31 65
	5 Stück	25 x 30 cm	19 x 24 cm	090 604 52	420 624	420 624	529 31 94
Ferse	5 Stück	19,8 x 14 cm	14,8 x 7 cm	090 604 75	420 625	420 625	529 31 71
Sakral	5 Stück	20 x 16,9 cm	11,4 x 13,5 cm	090 605 93	420 626	420 626	529 31 88
AQUACEL® Foam	10 Stück	5 x 5 cm		089 997 82	420 631	420 631	529 30 76
nicht-adhäsiv	10 Stück	10 x 10 cm		089 997 99	420 633	420 633	529 30 82
	5 Stück	15 x 15 cm		089 998 07	420 635	420 635	529 30 99
	5 Stück	15 x 20 cm		089 998 36	420 637	420 637	529 31 13
	5 Stück	20 x 20 cm		089 998 59	420 636	420 636	529 31 07