



EMODIAL®

NOVA BETAFIX® AG

Verband für den
Gefässzugang



EMODIAL®

Via Finati, 4-4/A - Ferrara - ITALY
Tel. +39 0532 978198 - Fax +39 0532 978414
www.emodial.com - info@emodial.com

Importer & CH-REP:



Heldswilerstrasse 13 | CH-9214 Kradolf
Tel. +41 (0)71 642 35 68 | info@fornimedical.ch
www.fornimedical.ch

Ref.DE007-FM - Rev. 03/2022



BESCHREIBUNG

BETAFIX® AG ist ein elastischer Verband mit einem saugfähigen Pad und einem Silberionen-freisetzenden, nicht haftenden Film, der an einem Ende mit einem Pflaster versehen ist, um die Abdichtung zu gewährleisten.

VERWENDUNGSZWECK

- Komprimierende hämostatische Wirkung der arteriovenösen Fisteln (AVF).
- Eindämmung von Exsudaten am Ende von Dialysebehandlungen, intravenösen Therapien, Bluttransfusionen.
- Schutz des Gefäßzugangs in der Zeit nach der Behandlung.

VERWENDUNGSNUTZEN

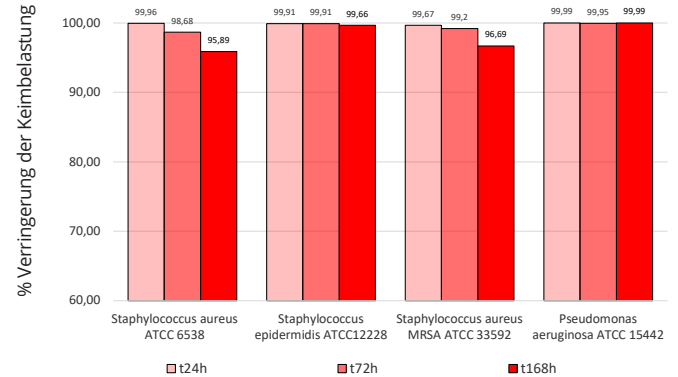
- Der Silberionen-freisetzende Film garantiert eine sofortige und lang anhaltende antibakterielle Wirksamkeit und trägt dazu bei, das Risiko von Infektionen an der Austrittsstelle zu verringern.
- Reduziert die mit wiederholten Venenpunktionen verbundenen Entzündungsanzeichen, wie z. B. die einer arteriovenösen Fistel (AVF).
- Verhindert die Schorfbildung und macht die nächste AVF-Venenpunktion weniger traumatisch für den Patienten.
- Fördert die Regeneration der Haut.



BESTELLDATEN

CODE	VERBAND (cm)		PAD (cm)	STÜCK / PACKUNG	PACKUNGEN / BOX
	L	B			
S0029/AG	50 ± 10%	6	2.5 x 2.5	1	100
S0030/AG	50 ± 10%	6	2.5 x 2.5	2	50
S0015/AG	50 ± 10%	6	3.5 x 3.5	1	50
S0014/AG	50 ± 10%	6	3.5 x 3.5	2	50

Experimenteller Nachweis der antibakteriellen Aktivität



GEBRAUCHSANWEISUNG

Nach dem Entfernen der Nadel und der Sicherstellung der Reduzierung des Blutflusses:

1. Rollen Sie den ersten Teil des Verbandes mit dem Pad ab.
2. Legen Sie den Pad an der Stelle auf den Arm, an der die Nadel entfernt wurde.
3. Den Verband um den Arm wickeln und dabei die notwendige Spannung aufrechterhalten, um die Blutstillung zu gewährleisten und ihn in Position zu halten.
4. Stellen Sie sicher, dass die angewandte Spannung nicht zu hoch ist, um die Fistel nicht zu beschädigen.
5. Entfernen Sie das Schutzpapier des sich am Ende befindlichen Pflasters und kleben Sie es auf den Verband, um es am Arm zu fixieren.

