



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.FR006-FM - Rev. 03/2022



EMODIAL®

NOVA SOVAN® AG

Pansement pour
accès vasculaire



DESCRIPTION

NOVA SOVAN[®] AG est un tampon absorbant avec un film non adhérent libérant des ions d'argent, appliqué sur un support adhésif hypoallergénique respirant, disponible en deux versions:

- tissu non tissé (TNT);
- film polyuréthane (PU) transparent et imperméable à l'eau.

UTILISATION PRÉVUE

- Action hémostatique compressive des fistules artérioveineuses (FAV).
- Confinement des exsudats à la fin des traitements de dialyse, des thérapies intraveineuses, des transfusions sanguines.
- Protection de l'accès vasculaire dans la période suivant le traitement.

OBJECTIF D'UTILISATION

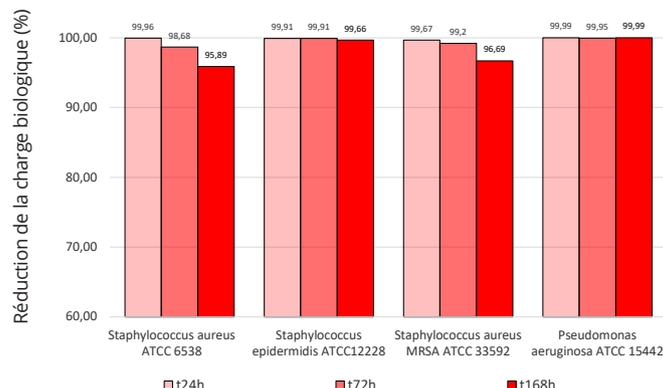
- Le film libérant des ions d'argent garantit une efficacité antibactérienne immédiate et durable, contribuant à réduire le risque d'infection du site de sortie.
- Réduit les signes d'inflammation associés aux ponctions veineuses répétées, comme celles de la fistule artérioveineuse (FAV).
- Préviend la formation d'escarres et rend moins traumatisante pour le patient la ponction veineuse AVF suivante.
- Particulièrement adapté au pansement des AVF gérées par la méthode de ponction en boutonnière.
- Favorise la régénération de la peau.
- La version avec film étanche préserve l'accès vasculaire du contact avec l'eau.



RÉFÉRENCE

CODE	PANSEMENT (cm)		TAMPON (cm)	PCS / SACHET	SACHETS / BOÎTE
	TNT	PU			
S0079-1/AG	10 x 5		2.5 x 2.5	1	50
S0079/AG	10 x 5		2.5 x 2.5	2	40
S0079-1H/AG		10 x 5	2.5 x 2.5	1	100

Preuve expérimentale de l'activité antibactérienne



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Après avoir retiré l'aiguille et s'être assuré de la réduction du flux sanguin:

1. Retirer la moitié du papier de protection du pansement et placer le tampon sur le bras à l'endroit de la peau où l'aiguille a été retirée.
2. Faire adhérer la partie adhésive au bras du patient.
3. Retirer l'autre moitié du papier de protection et faire adhérer la partie restante du pansement à la peau.
4. Uniquement pour la version avec support adhésif en PU, compléter l'application en retirant le papier de protection au dos du pansement.

