

420325A



FR PANSEMENT MICRO-ADHERENT AVEC FIBRES POLY-ABSORBANTES

DESCRIPTION

Le pansement UrgoClean, innovation des Laboratoires URGO se présente sous la forme d'une compresse stérile, non tissée, composée de fibres poly-absorbantes (polycrylate) à haut niveau d'absorption et de cohésion. Ce pansement utilise le thermocollage pour lier les fibres de polycrylate, arrangeées de façon structurée, parallèlement à la surface de la plaie, ce qui confère à UrgoClean ses propriétés d'absorption et de piégeage des résidus fibrineux de la plaie et de résistance à la traction. Cette compresse hydro-détergente est enduite par une matrice lipido-colloïde micro-adhérente (TLC micro-adhérente) qui se gélifie facilitant ainsi le drainage des résidus fibrineux, le positionnement et le retrait du produit.

MODE D'ACTION

- Au contact des exsudats, les particules lipido-colloïdes issues de la TLC micro-adhérente se gélifient créant un milieu humide favorable à la détection.
- Concomitamment, les fibres poly-absorbantes de polycrylate se gélifient et se fixent aux résidus fibrineux, les absorbent et les drainent afin d'en faciliter l'élimination (détection autolytique).
- En conséquence, la fixation et le drainage des résidus fibrineux par la structure hydro-détergente d'UrgoClean associée à sa TLC micro-adhérente favorisent la phase de détection des plaies fibrineuses et exsudatives.

PROPRIÉTÉS

- Absorption des exsudats, gélification et drainage des tissus fibrineux au cours de la phase de détection.
- Absorption et piégeage des bactéries par la structure des fibres poly-absorbantes de polycrylate.
- Maintien d'un milieu humide au contact de la plaie favorable à la cicatrisation des zones détégées.
- Contrôle facilité des saignements mineurs de plaies.
- Retrait monobloc du pansement grâce à la résistance, à la traction des fibres poly-absorbantes.
- Retrait atraumatique et indolore pour la plaie et respect de la peau péri-lésionnelle grâce à la TLC micro-adhérente.

INDICATIONS

UrgoClean est indiqué dès la phase de détection des plaies exsudatives chroniques (ulcères de jambe, escarres de décubitus, ulcérations du pied diabétique dont le mal perforant plantaire) et des plaies potentiellement fibrineuses : plaies aiguës (brûlures, dermatabrasions, plaies traumatiques), plaies post-opératoires, plaies oncologiques.

MODE D'EMPLOI :

1 - Préparation de la plaie :

- Nettoyer la plaie selon le protocole de soin habituel et la rincer au sérum physiologique. Si un antiseptique a préalablement été utilisé, rincer attentivement la plaie au sérum physiologique avant d'appliquer UrgoClean.
- L'utilisation d'UrgoClean ne dispense pas d'une détection mécanique associée lorsque celle-ci est nécessaire.

2 - Application du pansement :

- Retirer les ailettes de protection.
- Appliquer la face micro-adhérente d'UrgoClean au contact de la plaie et de ses anfractuosités. UrgoClean peut être découpé avec du matériel stérile pour adapter, si besoin, la taille du pansement à celle de la plaie.
- Recouvrir UrgoClean d'un pansement secondaire approprié à la localisation et au caractère exsudatif de la plaie.

3 - Renouvellement du pansement :

UrgoClean sera renouvelé tous les 1 à 2 jours pendant la phase de détection de la plaie puis avec une fréquence adaptée (jusqu'à 7 jours) au volume des exsudats et à l'évolution clinique de la plaie. Jeter toute partie non utilisée selon les procédures et directives locales.

MISE EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- La masse lipido-colloïde micro-adhérente d'UrgoClean adhère aux gants chirurgicaux en latex. Aussi, il est recommandé de manipuler le pansement en évitant le contact avec la face enduite ou en utilisant des pinces stériles.
- L'utilisation concomitante avec une crème, une pomade, un onguent, une émulsion n'est pas recommandée.
- Au cours de la détection, un agrandissement de la plaie peut apparaître du fait de l'élimination progressive des tissus fibrineux.
- En raison de son caractère non occlusif, UrgoClean peut être utilisé sur une plaie colonisée sous stricte surveillance médicale.
- UrgoClean ne doit pas être utilisé en caisson hyperbare.
- Ne pas ré-steriliser le pansement.
- (*) Vérifier l'intégrité du protecteur de stérilité avant usage. Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.
- Conditionnement individuel stérile à usage unique : la réutilisation d'un pansement à usage unique peut provoquer des risques d'infection.

CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas utiliser UrgoClean en cas de sensibilité connue au pansement.
- Ne pas utiliser en tant qu'éponge chirurgicale pour des plaies très hémorragiques.

CE 0459

(2011)



Made in France
Laboratoires URGO - 42 rue de Longvic - 21300 Chenôve - France



EN SOFT-ADHERENT DRESSING WITH POLY-ABSORBENT FIBRES

PRESENTATION

The UrgoClean dressing, an innovative product from URGO, is presented as a sterile, non-woven pad of highly absorbent and cohesive poly-absorbent fibres (polycrylate). This innovation uses thermobonding to bond polycrylate fibres that are, arranged in parallel to the surface of the wound in a structured pattern, which give UrgoClean its specific properties of absorbing and trapping slough residues from the wound, as well as its resistance to traction. The poly-absorbent fibres pad is coated with a soft-adherent TLC layer (Technology Lipido-Colloid) which gels easily, thereby aiding the drainage of slough residues and making it easier to apply and remove the dressing.

MODE OF ACTION

- On contact with wound exudate, the lipido-colloid particles from the TLC layer form a gel, creating a moist environment favourable to wound desloughing.
- At the same time, the poly-absorbent polycrylate fibres gel and bind to the slough residues, absorbing and draining it to aid elimination (autolytic debridement).
- This binding and drainage of slough residues by UrgoClean's poly-absorbent structure combined with its TLC layer therefore promote the debridement phase in sloughy and exuding wounds.

PROPERTIES

- Absorption of exudate, gelling and drainage of sloughy residues during the debridement phase.
- Absorption and trapping of bacteria by the structure of poly-absorbent polycrylate fibres.
- Maintenance of a moist environment in contact with the wound, promoting healing of debrided zones.
- For the management of minor bleedings.
- Removal of the dressing in one piece due to the resistance to traction of the poly-absorbent fibres.
- Painless removal with no trauma to the wound and protection of surrounding skin due to the soft-adherent TLC layer.

INDICATIONS

UrgoClean is indicated for the desloughing phase of chronic exuding wounds (leg ulcers, pressure ulcers, diabetic foot ulcers) and potentially sloughy wounds: acute wounds (burns, skin abrasions, traumatic wounds), post-operative wounds, cancerous wounds.

METHOD OF USE

1 - Wound preparation:

- Clean the wound according to local protocol, then rinse with normal saline. If an antiseptic has previously been used, rinse the wound carefully with normal saline before applying UrgoClean.
- The use of UrgoClean does not dispense with the need for mechanical debridement where required.

2 - Dressing application:

- Remove the protective tabs.
- Apply the soft-adherent side of UrgoClean to the wound and its contours. UrgoClean can be cut using sterile scissors to adjust the size of the dressing to the wound if necessary.
- Cover UrgoClean with a secondary dressing suitable for the location of the wound and level of exudate.

3 - Dressing changes:

UrgoClean dressings should be changed every 1 to 2 days during the wound desloughing phase, then as often as required (up to 7 days) depending on the exudate volume and the clinical condition of the wound. Discard any unused parts of the dressing according to local procedures.

WARNINGS AND PRECAUTIONS FOR USE

- The soft-adherent TLC layer of UrgoClean adheres to latex surgical gloves. It is therefore recommended that the dressing be handled carefully, avoiding any contact with the soft-adherent side or using sterile forceps.
- The concomitant use of a cream, lotion, ointment or emulsion is not recommended.
- Due to the non-occlusive nature of this dressing, UrgoClean can be used on infected wounds under close medical supervision.
- During the desloughing process, the wound may appear to be larger in size. This is due to the effective removal of slough.
- UrgoClean must not be used in a hyperbaric chamber.
- Do not re-sterilise the dressing.
- (*) Check that the sterile protector is intact before use. Do not use if package is damaged.
- Single use sterile individual packaging: re-using a single use dressing may lead to risks of infection.

CONTRA-INDICATIONS

- Do not use if there is a known sensitivity to UrgoClean.
- Do not use UrgoClean as a surgical sponge for heavily bleeding wounds.

LABORATOIRES URGO	
LABORATOIRES URGO - SERVICE PACKAGING	
BATIMENT 20 - 42 RUE DE LONGVIC - 21300 CHENÔVE	
DÉSIGNATION DE L'ARTICLE :	DIMENSIONS :
IFU URGOCLEAN Recto	250 x 300 mm
	50-07 Corps 7
IMPRESSION 1 COULEUR :	CODE ARTICLE :
● 540 U	VERSION
+ Découpe	A
DATE DE RÉALISATION :	12/07/2017
FRS 4	
VISA CHEF PRODUIT :	
NOM : C. BARRAULT	DATE DE VALIDATION :
DATE : /07/2017	27/07/2017
FRS	

CETTE ÉPREUVE COULEUR EST UTILISÉE UNIQUEMENT POUR LE POSITIONNEMENT DU TEXTE, CODE À BARRES ET ILLUSTRATION.
THIS COLOR PRINT IS ONLY USED FOR THE TEXT, BARCODE AND PICTURE POSITIONNING.

Madame, Monsieur
Merci de nous envoyer 5 jeux de triptyques concernant cette référence
Dear Madam, dear sir,
Thanks to send us 5 sets of triptych concerning this item. Best regards.