



**Laboratoires URGO**  
**FICHE TECHNIQUE ET DE SPECIFICATIONS**

**URGOTUL LITE BORDER**

**PANSEMENT LIPIDO-COLLOÏDE ABSORBANT EXTRA-FIN ADHESIF**

**□ DESCRIPTION :**

Urgotul Lite Border est un pansement absorbant extra-fin, adhésif, de type hydrocellulaire, bénéficiant de la Technologie Lipido-Colloïde (TLC), innovation exclusive brevetée des Laboratoires URGO.

Urgotul Lite Border est constitué :

- d'une interface lipido-colloïde non adhérente au contact de la plaie, constituée d'une trame polymérique imprégnée de particules hydrocolloïdes (CarboxyMéthylCellulose CMC) et de vaseline.
- d'une compresse absorbante fine non sensibilisante, disposée au centre du pansement,
- d'un support blanc en polyuréthane enduit d'une masse adhésive de haute tolérance cutanée.

**□ PROPRIETES :**

Au contact des exsudats de la plaie, les particules hydrocolloïdes issues de la TLC se gélifient et interagissent avec la composante vaselinée d'Urgotul Lite Border pour former un film lipido-colloïde à l'interface plaie / pansement, qui crée les conditions favorables au processus cicatriciel (cicatrisation en milieu humide).

Il en résulte des propriétés spécifiques :

- maintien d'un milieu humide favorable à la cicatrisation,
- retrait atraumatique pour les tissus néoformés,
- caractère indolore du renouvellement de pansement pour le patient,
- respect de la peau péri-lésionnelle.

La compresse absorbante assure un drainage optimal des faibles quantités d'exsudats, protégeant la peau péri-lésionnelle de tout phénomène de macération.

Le support est souple et permet une bonne conformabilité du pansement aux reliefs anatomiques de la plaie.

**□ INDICATIONS :**

Urgotul Lite Border est indiqué pour le traitement des plaies aiguës (brûlures, dermabrasions, plaies traumatiques, plaies post-opératoires...) et chroniques (ulcères, escarres) aux stades de bourgeonnement et d'épidermisation.

## **□ MODE D'EMPLOI :**

### **Préparation de la plaie :**

- Nettoyer la plaie selon le protocole de soins habituel, puis rincer au sérum physiologique.
- En cas d'utilisation préalable d'antiseptique, rincer soigneusement la plaie au sérum physiologique avant l'application d'Urgotul Lite Border.
- Sécher soigneusement la peau péri-lésionnelle.

### **Application du pansement :**

- Retirer les ailettes de protection.
- Appliquer Urgotul Lite Border sur la plaie, la compresse centrale en regard de celle-ci.
- Le pansement peut être posé sous compression, lorsqu'elle est prescrite.

### **Renouvellement du pansement :**

- Urgotul Lite Border se renouvelle tous les 2 à 4 jours, en fonction du volume des exsudats et de l'état clinique de la plaie.
- Urgotul Lite Border peut être laissé en place jusqu'à 5 jours.

## **□ MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :**

- L'interface lipido-colloïde d'Urgotul Lite Border adhère aux gants chirurgicaux en latex ; aussi est-il recommandé de manipuler le produit en évitant le contact avec la face enduite.
- En présence de signes cliniques d'infection locale, le traitement peut, à l'appréciation du médecin, être relayé par un pansement antibactérien de la gamme Urgo (type Urgotul Ag Lite Border).
- Conditionnement individuel stérile à usage unique : la réutilisation d'un pansement à usage unique peut provoquer des risques d'infection.
- Ne pas re-stériliser le pansement.

## **□ CONDITIONS DE CONSERVATION :**

Stocker Urgotul Lite Border à l'abri de l'humidité et de la chaleur (température inférieure à 25°C).

Radio-stérilisé (rayonnements  $\beta$ ).

## **□ PRESENTATIONS :**

<b>CODES</b>	<b>DIMENSIONS</b>	<b>CONDITIONNEMENT</b>
503629	8 cm x 8 cm	Boite de 16 pansements
503736	10 cm x 12 cm	Boite de 16 pansements
503753	15 cm x 20 cm	Boite de 10 pansements
503631	6,5 cm x 10 cm	Boite de 16 pansements
503738	10 cm x 20 cm	Boite de 10 pansements

□ **DONNEES TECHNIQUES :**

NATURE DES CONTROLES	SPECIFICATIONS
Description	Pansement composé d'un support adhésif blanc polyurethane non-tissé, présentant une compresse centrée et une trame textile polyester enduite de masse lipido-colloïde de couleur blanche à presque blanche, protégé par 2 ailettes
Grammage d'enduction	≥ 126 g/m <sup>2</sup>
Décomplexage trame / compresse	Présence d'une résistance lors du décomplexage manuel trame / compresse.
Scellage et pelabilité du sachet	Aucun décollement ou défaut au niveau des zones de scellage. Ouverture à la main aisée.
Surface : 8 cm x 8 cm 10 cm x 12 cm 15 cm x 20 cm 6,5 cm x 10 cm 10 cm x 20 cm	≥ à la surface théorique ≥ 64 cm <sup>2</sup> ≥ 120 cm <sup>2</sup> ≥ 300 cm <sup>2</sup> ≥ 65 cm <sup>2</sup> ≥ 200 cm <sup>2</sup>
Paramètres de stérilisation	Conforme à la norme ISO11137
Stérilité Libération paramétrique	Conforme à la norme ISO11137
Péremption	3 ans

DONNEES SCIENTIFIQUES*	VALEURS
Capacité d'absorption à ½ heure	≥ 1100 g/m <sup>2</sup>
Capacité de rétention à ½ heure	≥ 80 %

\* données à titre informatif - ne constituent pas des spécifications de contrôle

□ **STATUT REGLEMENTAIRE :**

- Dispositif médical marqué CE 0459.
- Inscrit sur la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR).

**Urgotul Lite Border** a été conçu et est fabriqué par les :  
Laboratoires URGO - 21300 Chenôve - FRANCE