

URGOHYDROGEL (tube)**HYDRATATION DES PLAIES NECROTIQUES SECHES****□ COMPOSITION :**

UrgoHydrogel est un hydrogel stérile amorphe transparent composé de gomme de guar, du propylène glycol et d'eau purifiée.

□ PRESENTATION :

Tube de 15 g stérile à usage unique.

□ INDICATIONS :

Détersion des plaies chroniques (ulcères, escarres) au stade de nécrose sèche.

□ PROPRIETES :

- UrgoHydrogel favorise la détersion de la plaque fibrino nécrose en réhydratant de façon continue les déchets fibrino nécrotiques facilitant ainsi leur élimination progressive.
- **Urgohydrogel** peut également être utilisé au cours du processus de cicatrisation pour créer un environnement humide dans les plaies chroniques (ulcères, escarres).
- Pour une efficacité constante entre les renouvellements de pansements, UrgoHydrogel s'utilise sous pansement occlusif hydrocolloïde pour que le contenu hydrique du gel reste au contact de la plaie.
- Sa viscosité importante lui permet d'être appliqué sur des plaies déclives.

□ MODE D'EMPLOI :**1. Plaque de nécrose sèche et de fibrine**

- Nettoyer la plaie au sérum physiologique.
- Appliquer UrgoHydrogel sur la plaie sur environ 5 mm d'épaisseur et veiller à ce que le gel ne déborde pas sur la peau saine.
- Recouvrir avec un pansement occlusif type hydrocolloïde extra mince.
- Renouveler le pansement tous les 2 à 3 jours en nettoyant la plaie avec du sérum physiologique et ôter les débris nécrotiques ramollis instrumentalement et de façon douce afin de ne provoquer ni douleurs ni saignements.

Dans cette indication, la plaie peut sembler s'agrandir pendant les premiers jours de traitement. Ce phénomène est normal, lié à l'élimination progressive des tissus nécrotiques.

2. Plaies chroniques peu exsudatives

- Rincer la plaie au sérum physiologique.
- Appliquer UrgoHydrogel sur toute la surface de la plaie d'une fine couche.
- Recouvrir d'un pansement secondaire hydrocolloïde.
- Veiller à ce que le gel ne déborde pas en peau saine.
- Renouveler l'application tous les 3 à 4 jours.

☐ CONTRE-INDICATIONS :

- Brûlure du 3ème degré.
- Ulcération d'origine infectieuse.
- Ne pas utiliser en cas de sensibilité connue à UργοHydrogel ou à l'un de ses composants.

☐ PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Sur les plaies surinfectées, UργοHydrogel peut être utilisé uniquement avec un pansement secondaire non occlusif.
- Dans le cas d'une surinfection, un suivi médical quotidien est indispensable ainsi qu'une antibiothérapie adaptée.
- Ne pas avaler.
- Usage externe uniquement.
- Ne pas restériliser.
- Ne pas utiliser pour plus d'un patient : une fois ouvert, UργοHydrogel ne doit pas être réutilisé en raison d'un risque de contamination et d'infection.
- Vérifier l'intégrité du tube avant utilisation. Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.

☐ PRESENTATIONS (hôpital) :

CODE	PRESENTATION	CONDITIONNEMENT
501545	Tube de 15 g	Boîte de 10 tubes

☐ CONDITIONS DE STOCKAGE :

Stocker à l'abri de la chaleur (température inférieure à 25°C).

☐ DONNEES TECHNIQUES :

NATURE DES CONTROLES	SPECIFICATIONS
Apparence	Aucun défaut
Couleur du gel	Pantone 1215C maximum
Masse de gel par tube	≥ 15 g
pH	5,0 à 8,0
Viscosité (centipoises)	≥100 000 cP
Teneur en eau moyenne	>80 %
Intégrité du conditionnement	Aucun défaut
Biocharge	≤ 1 000 UFC/g
Stérilité (libération paramétrique)*	Conforme à ISO 17665
Péremption	3 ans

* Tests non réalisés en routine. La stérilité du produit est conforme si les paramètres de stérilisation sont conformes

Stérilisé par autoclave.

□ STATUT REGLEMENTAIRE :

Dispositif médical marqué CE 0459.

URGOHYDROGEL est un produit des :
Laboratoires URGO - 21300 CHENOVE - FRANCE