

Numéro d'article	024997
Prix HT	5,60 €
Prix TTC	6,78 €
Stock	en stock

Description

IntraSite Gel favorise un débridement rapide mais doux du tissu nécrotique, tout en absorbant la p \hat{a} te jaune et l'excès de liquide de la plaie. Il peut également être utilisé pour créer un environnement humide pendant les phases de granulation et d'épithélialisation de la cicatrisation. Ceci rend IntraSite Gel idéal pour une utilisation à tous les stades de la cicatrisation des plaies. IntraSite Gel est un hydrogel transparent sans forme, composé de polymère carboxyméthylcellulose modifié, de propylène glycol et d'eau.

IntraSite Gel hydrate une plaie trop sèche et absorbe un excès d'exsudat, créant un environnement humide propice à la cicatrisation.

Avantages Intrasite Gel

- **Débridement** Avant que la guérison d'une plaie ne puisse commencer, le tissu nécrotique doit être enlevé. L'effet réhydratant amical et efficace d'IntraSite Gel assure un débridement naturel du tissu nécrotique. Dans la plupart des cas, le débridement entre la surface de la plaie et la nécrose est rapide et indolore.
- **Enlèvement de la p \hat{a} te jaune** L'augmentation des cellules mortes dans le liquide de la plaie provoque des convulsions jaunes pendant la phase inflammatoire du processus de cicatrisation de la plaie. IntraSite Gel empêche la formation de p \hat{a} te jaune en absorbant l'excès de liquide de la plaie et en empêchant l'accumulation de résidus. Là où la p \hat{a} te s'est déjà formée, l'effet hydratant d'IntraSite Gel assure l'élimination amicale mais efficace de ce tissu sans endommager les tissus sains.

- Favorise la cicatrisation des plaies humides IntraSite Gel prévient la formation de croûte et fournit à la surface de la plaie un environnement humide. En gardant les tissus de granulation fragiles humides et en permettant la migration des cellules épithéliales, IntraSite Gel favorise une guérison rapide et sans problème.
- Facile à utiliser Le système unique Applipak simplifie l'administration d'IntraSite Gel même dans les endroits difficiles d'accès. IntraSite Gel ne colle pas à la surface de la plaie et conserve sa structure. Il est donc facile à enlever par rinçage avec une solution saline physiologique. Le nouveau tissu fragile n'est pas endommagé, ce qui évite des douleurs inutiles pour le patient.

Indications

IntraSite Gel est indiqué pour l'élimination des tissus nécrotiques des plaies superficielles, des fistules et des plaies profondes (plaies ulcéreuses sous pression, cruris ulcéreuses, plaies oncologiques, feu et abrasions). De plus, IntraSite Gel peut être utilisé pour traiter les plaies de la cavité de granulation, les abrasions et les plaies radiologiques. IntraSite Gel peut être utilisé sur des plaies infectées sous surveillance médicale (consulter votre protocole local).

Contre-indications / Précautions

- S'assurer que tout le gel est retiré avant la radiothérapie.
- Ne pas utiliser IntraSite Gel chez les patients allergiques à l'un des ingrédients du produit.
- Utiliser IntraSite Gel avec précaution près des yeux et dans les plaies profondes avec des ouvertures étroites où il peut être difficile de retirer le gel.
- IntraSite Gel est destiné à un usage externe uniquement.