

ialuset® Absorb Fine



Pansement hydrocellulaire adhésif stérile

FORMES ET PRÉSENTATION

Pansements de dimensions 8 x 8 cm, ou 12 x 10 cm, ou 20 x 10 cm.

Boîte de 3 ou 10 pansements.

COMPOSITION

ialuset® Absorb Fine est composé de 3 couches :

- Une compresse absorbante avec une grille de polyester imprégnée contenant 1 % d'acide hyaluronique.
- Un support non-tissé adhésif en polyester.
- Un film adhésif en polyuréthane.

INDICATIONS

ialuset® Absorb Fine est indiqué pour le traitement des plaies aiguës et chroniques faiblement exsudatives, de la phase de bourgeonnement à la phase d'épidermisation.

PROPRIÉTÉS

ialuset® Absorb Fine est un pansement hydrocellulaire fin prêt à l'emploi, simple à appliquer et à retirer. Il contient de l'acide hyaluronique qui est le composant principal de la substance fondamentale du derme. L'acide hyaluronique agit à toutes les phases du processus de cicatrisation. Il accélère la cicatrisation et la réépithélialisation des lésions cutanées.

Son pouvoir hygroscopique maintient un environnement humide favorable au processus de régénération tissulaire.

L'acide hyaluronique utilisé est obtenu par biofermentation.

ialuset® Absorb Fine soutient la cicatrisation en milieu humide et assure un drainage des plaies faiblement exsudatives. Grâce à sa grille souple imprégnée de silicone positionnée sur la compresse, ialuset® Absorb Fine favorise le respect de la plaie. Le support conformable est adaptable aux reliefs anatomiques de la plaie. Son revêtement semi-perméable constitue une barrière de protection et empêche tout contact de la plaie avec l'eau afin d'éviter toute macération et permettre la cicatrisation dans les meilleures conditions.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer préalablement la plaie selon les méthodes de nettoyage et de désinfection habituelles et rincer au sérum physiologique. Après avoir retiré les 2 films protecteurs, appliquer ialuset® Absorb Fine directement sur la plaie.

La fréquence de renouvellement varie entre 2 et 4 jours en moyenne, en fonction du volume des exsudats et de l'évolution de la cicatrisation de la plaie.

CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser ialuset® Absorb Fine en cas d'hypersensibilité à l'acide hyaluronique ou à l'un des composants.

Si vous êtes enceinte ou allaitante, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant d'appliquer ialuset® Absorb Fine.

EFFETS INDÉSIRABLES

Dans de très rares cas, des réactions locales d'**hypersensibilité** de type eczéma ont été observées. Tout incident grave survenu en lien avec le dispositif devra faire l'objet d'une notification au fabricant et à l'Agence Nationale de Sécurité Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- En cas de signe local d'infection, consulter un professionnel de santé pour un traitement approprié.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Pansement stérile à usage unique : ne pas réutiliser pour éviter tout risque de contamination.
- Ne pas utiliser si l'emballage unitaire est endommagé.
- Rappelez les produits périmés ou non utilisés à votre pharmacien qui se chargera de leur élimination.

CONSERVATION

Ne pas dépasser la date limite figurant sur le conditionnement extérieur.

Ce dispositif doit être conservé à une température inférieure à 25°C. Ne pas congeler.

Année d'apposition du marquage CE : 2015.

Date de mise à jour de la notice : Décembre 2021.

 IBSA Pharma SAS - Parc de Sophia-Antipolis - Les 3 Moulins
280, rue de Goa - 06600 ANTIBES - France

CE
0344



Attention - Consulter les précautions d'emploi



Numéro de lot



Ne pas réutiliser si l'emballage est endommagé et consulter les instructions d'utilisation



Date limite d'utilisation



À usage unique - Ne pas réutiliser
Seules les compresses imprégnées stériles sont à usage unique



Fabricant



Dispositif Médical



Retrait indolore



Système de barrière stérile unique avec emballage de protection extérieur
Stérilisation par irradiation



Absorption moyenne



Consulter les instructions d'utilisation



Imperméable



Limite supérieure de Temperature



LE TRI FACILE ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE + NOTICE
BAC DE TRI

Séparez les éléments avant de trier