

INDICATION

Pansement liquide filmogène pour le traitement des escarres et plaies chroniques superficielles.

COMPOSITION

Glycérol (66.52%), Miel, aqua, MMP-cyanidins (dérivés d'extraits de feuilles de *Camellia sinensis* et de baies de *Vaccinium myrtillus*), Gomme xanthane.

MODE D'ACTION

La cicatrisation d'une plaie nécessite la croissance de nouvelles cellules pour réparer les tissus lésés. La croissance cellulaire nécessite un environnement propre, hydraté, respirant et exempt de produits chimiques, de contaminants et de protéines spécifiques (inflammatoires). Lorsqu'il est appliqué sur la surface des plaies chroniques, ANTISCAR forme un film osmotique protecteur, flexible et résistant sur la lésion. Ce gel hypertonique attire mécaniquement le liquide hypotonique présent sous la surface lésée en créant un flux fort et continu de liquide qui nettoie la lésion en détachant et en évacuant les contaminants, particules bactériennes, cellules mortes et molécules protéiques en suspension. Un environnement propre, hydraté et exempt de contaminants favorise la croissance cellulaire et la cicatrisation. ANTISCAR agit de manière topique et mécanique, sans être absorbé par le corps, et protège la surface lésée des irritations et des agressions extérieures. ANTISCAR maintient la surface de la plaie durablement hydratée et fournit les conditions favorables à une guérison naturelle. Les résultats cliniques montrent une réduction rapide et significative de la profondeur et de la taille des lésions.

CONSEILS D'UTILISATION

Se laver les mains. Nettoyez la surface de la lésion avec une gaze de coton imbibée de sérum physiologique ou d'un nettoyant doux pour plaies. Selon la taille de la lésion, versez une quantité suffisante de solution ANTISCAR directement sur la plaie de façon à former un film mince sur toute la surface. Nous vous suggérons de protéger la lésion en la recouvrant d'un pansement protecteur et respirant. Essuyez l'embout du tube à l'aide d'un mouchoir en papier et refermez le tube avec le capuchon en plastique après chaque utilisation. Pour les jeunes patients, le produit doit être appliqué par un adulte ou au moins avec la supervision et / ou l'assistance d'un adulte.

Au début du traitement, appliquez 2 fois par jour (plaies non exsudatives) ou 3-4 fois par jour (plaies exsudatives), puis au moins une fois par jour. Interrompre le traitement pendant 2 jours après chaque période d'utilisation de 30 jours consécutifs.

PRÉCAUTIONS

Lire attentivement la notice d'utilisation et respecter le mode d'utilisation. Garder le produit hors de portée et de vue des enfants. Ce produit est destiné à un usage topique sur peau lésée uniquement et ne doit pas être avalé. Se laver les mains avant et après utilisation. Éviter tout contact entre la pointe du tube et la lésion pendant l'application. Réserver l'usage de chaque tube à un seul patient afin de réduire les risques d'infections croisées. Consulter un médecin en cas d'absence d'amélioration après 3 à 4 semaines d'utilisation du produit ou en cas d'aggravation des symptômes et/ou de fièvre associée. Ne pas utiliser après la date de péremption, plus de 30 jours après la première utilisation ou si le tube est endommagé. ANTISCAR n'est pas toxique en cas d'ingestion, mais peut provoquer de légers désagréments digestifs temporaires en raison de la concentration en glycérol. Évitez le contact avec les yeux. En cas de contact, rincez abondamment à l'eau claire.

CONSERVATION

Conserver à température ambiante, ne pas congeler ou placer au réfrigérateur.

INTERACTIONS

Dû à sa composition et à son mode d'action mécanique et topique, la probabilité d'interaction avec un traitement systémique ou topique est peu probable. Cependant, nous conseillons de ne pas utiliser de produits chimiques ou cytotoxiques simultanément avec ANTISCAR.

CONTRE-INDICATIONS

Vérifier la composition du produit et ne pas l'utiliser si vous êtes sensible ou allergique à l'un des ingrédients. Bien que les ingrédients entrant dans la composition de ce produit soient dérivés d'ingrédients alimentaires et utilisés en très petite quantité, en l'absence de données de sécurité suffisantes ne pas utiliser ce produit pendant la grossesse ou l'allaitement sans avis médical, ni chez les enfants de moins de 12 ans.

EFFETS SECONDAIRES

Dans certains cas, une irritation locale légère à modérée peut être observée après l'application, mais disparaît après quelques minutes. Si vous observez une réaction de type allergique après application de ce produit (ex : sensation de brûlure/irritation forte et persistante), cessez de l'utiliser, rincez abondamment la surface de la plaie à l'eau claire et fraîche, et consultez un professionnel de santé si besoin. Si vous constatez un incident grave lié à l'utilisation de ce produit, merci de prévenir immédiatement le fabricant / distributeur et l'autorité compétente de l'Etat dont vous dépendez.

Après utilisation, les articles de conditionnement (y compris le tube) peuvent être éliminés en tant que déchets ménagers.



50 ml tube fitted with a canula

INDICATION

Filmogen liquid bandage for the treatment of superficial bedsores and chronic wounds.

COMPOSITION

Glycerol (66.52%), Honey, Aqua, MMP-cyanidins (derived from extracts of *Camellia sinensis* leaves and *Vaccinium myrtillus* fruit), Xanthan gum.

MODE OF ACTION

Wound healing implies allowing new cells to grow and multiply in order to repair the injured tissues. Normal cell growth can only take place in a clean, chemical-free, specific protein-free, contaminant-free, hydrated & aerated environment. When applied onto the surface of chronic wounds, ANTISCAR forms a highly osmotic, protective, flexible and resistant film over the lesion. This hypertonic film mechanically attracts hypotonic fluid present below the injured surface. This creates a strong and continuous outward flow of hypotonic liquid that cleans the injured surface by detaching and draining contaminants, bacteria, viral particles, dead cells and free-floating protein molecules. A clean, hydrated and contaminant free environment instantly stimulates cell growth and healing. ANTISCAR acts topically, mechanically, without being absorbed in the body and protects the injury against irritation and external aggressions. Clinical results show significant reduction of wound surface and depth within a short period of time.

DIRECTIONS

Wash hands. Clean the wound surface with a cotton gauze soaked in physiological saline or a gentle wound cleanser. According to the size of the injury, pour a sufficient amount of ANTISCAR solution directly onto the wound so as to form a thin film over the entire surface. We suggest protecting the wound by covering it with a clean and breathable cotton gauze bandage allowing aeration. Wipe the tip of the tube with a clean tissue after use. Close the tube with the plastic cover after each use. For young patients, product should be applied by an adult or at least with adult supervision and/or assistance.

When beginning the treatment, apply twice a day for non-exuding wounds or 3-4 times a day for exuding wounds. Then at least once a day. Interrupt the treatment for at least 2 days after each period of 30 consecutive days of use.

PRECAUTIONS

Read the instructions leaflet carefully before use and respect the directions. This product is for topical use on damaged skin surface only and should not be swallowed. Keep the product out of reach and sight of children. Wash hands before and after use. Avoid contact between the tip of the tube and the lesion during application. To reduce the risk of cross infection, each tube must be used by one patient only. Seek medical advice if you see no improvement within 3 to 4 weeks of use of this product, or in case of worsening of symptoms and/or associated fever. Do not use after the expiry date, more than 30 days after 1st use or if the tube is damaged. ANTISCAR is not toxic if swallowed but may cause slight temporary digestive disorders related to concentration in glycerol. Avoid contact with the eyes. In case of contact, flush thoroughly with water.

STORAGE

Store at room temperature, do not freeze or refrigerate.

INTERACTIONS

Due to the product's composition and to its mechanical & topical mode of action, the probability of interaction with any systemic or topical treatment is unlikely. However, we suggest not to use any chemical or cytotoxic treatment simultaneously with ANTISCAR.

CONTRAINDICATIONS

Check the product's composition and do not use if you are sensitive or allergic to any of the ingredients. Although all the ingredients used to prepare this product are derived from food ingredients and used in very small quantities, in the absence of sufficient specific safety data, do not use this product during pregnancy or breastfeeding without medical advice and in children below the age of 12.

SIDE EFFECTS

In certain cases, a slight to moderate local irritation may be observed following application but will disappear after a few minutes. If you observe any type of allergic reaction after product application (ex: strong persistent irritation/ burning sensation), cease using the product, flush the wound surface thoroughly with clear fresh water, and consult a medical professional if necessary. If you notice any serious incidents due to the use of this product, please notify immediately the manufacturer/distributor and national competent authorities.

The packaging (including the container) can be disposed of as household waste after use.

Leaflet version / revision: AS b7-0621
VACN0384

Year of affixing of the CE marking : 2008

Manufacturer :
VITROBIO SAS
ZAC de Lavaur
63500 ISSOIRE, France

Distributor :
Naturveda SAS
ZAC de Lavaur
63500 ISSOIRE, France
information@naturveda.fr

