

OTC SPOTLIGHT

LA NEWSLETTER POUR PHARMACIES | AVRIL 2019



Que pense
Jörg, adepte de VTT, de Prontosan® ?
Retrouvez sa story dans : petiteplaie.ch

Chères lectrices, chers lecteurs,

« Le temps guérit toutes les blessures, mais de nos jours, qui peut encore attendre ? » C'est par cette citation que le médecin biologiste immunologue allemand Gerhard Uhlenbruck accueille les visiteurs sur son nouveau site Internet Prontosan® : petiteplaie.ch. Il y aborde de nombreux thèmes sur les soins appropriés et la cicatrisation des plaies aiguës. Et comme nous savons que le temps est aussi important pour vous, nous irons droit au but :

Le nettoyage approprié des plaies chroniques et aiguës est un sujet essentiel dans cette nouvelle édition. Nous découvrons, à ce sujet, nombre d'informations passionnantes sur le produit innovant et primé Prontosan® Wound Gel X et ses différentes possibilités d'application, destiné à la fois aux spécialistes et aux particuliers.

Nous vous souhaitons un printemps ensoleillé et une bonne lecture !

L'équipe de rédaction

Pascal Jenni
Marketing Manager



Franziska Leu
Product Manager OTC



Thèmes

LE NETTOYAGE OPTIMAL D'UNE PLAIE

Grâce à sa combinaison de polyhexa-méthylène et du tensioactif bétaine, **Prontosan®** convient particulièrement bien au nettoyage des plaies chroniques et aiguës.

PRIX DE L'INNOVATION

Prontosan® Wound Gel X a été distingué pour ses propriétés remarquables pour la cicatrisation de plaies chroniques.

EN LIGNE

Suivez **Prontosan® acute gel cicatrisant** et **Prontosan® Spray pour plaies** sur les réseaux sociaux et découvrez le nouveau site Web à l'adresse : petiteplaie.ch

PLUS DE CHOIX POUR LA PRISE EN CHARGE DES CICATRICES

Askina® Scar Repair est un pansement en silicone auto-adhésif souple pour le traitement des cicatrices de césarienne.

Le nettoyage approprié des plaies

Vous le savez : seule une plaie propre peut guérir. C'est pourquoi il est essentiel de procéder à un nettoyage approprié de la plaie, non seulement lors des premiers soins, mais également lors du nettoyage des plaies chroniques.

NETTOYAGE DES PLAIES CHRONIQUES

Pour les plaies chroniques, le retard de cicatrisation est souvent dû à un biofilm. Il s'agit de colonisations de bactéries qui sécrètent une couche protectrice visqueuse et épaisse, composée de sucre, de protéines et de lipides. Selon les dernières études, 90% des plaies chroniques sont couvertes d'un biofilm. Celui-ci protège les bactéries contre les substances comme les antiseptiques et les antibiotiques.

Comme les biofilms pénètrent souvent profondément dans la peau, ils survivent même à un débridement qui est la forme la plus efficace de nettoyage. **Les produits contenant un tensioactif avec du polyhexaméthylène, comme Prontosan® Solution de rinçage de plaies stérile, sont capables de rompre le biofilm et de contribuer à son élimination durable.** L'agent tensioactif bêtaïne présent dans Prontosan® réduit la tension à la surface de l'eau ce qui a pour effet de rompre le bouclier protecteur formé par le biofilm. Les tensioactifs disposent en plus d'une structure moléculaire particulière qui leur permet de détacher des petits résidus sur des surfaces solides.



NETTOYAGE DES PLAIES AIGÜES

Que vous soyez chez vous ou en déplacement, utilisez les solutions Prontosan® pour nettoyer les plaies aiguës, comme une écorchure, une coupure ou une déchirure. Grâce au **Prontosan® Spray pour plaies** pratique, la solution peut être pulvérisée généreusement sur toute la plaie et son contour. Les saletés sont alors efficacement détachées et éliminées. Cela réduit en même temps les germes et prévient les infections de la plaie.



Important : il suffit de 24 heures pour que les biofilms se forment à nouveau. C'est pourquoi, après leur élimination, vous devez commencer un traitement antimicrobien dès que possible.

LUTTER EFFICACEMENT CONTRE LES BACTÉRIES

Les produits contenant du polyhexaméthylène sont utilisés pour traiter efficacement les plaies. Jusqu'à maintenant, on n'a observé que peu d'incompatibilité ou de bactéries résistantes. Une étude a confirmé que les solutions de nettoyage contenant du polyhexaméthylène accélèrent considérablement la cicatrisation par rapport aux solutions traditionnelles, comme les solutions physiologiques ou celles à base de chlorure de sodium. Selon la nouvelle recommandation d'Axel Kramer établie par consensus (Consensus on Wound Antisepsis: Update 2018, A Kramer et al, Skin Pharmacol Physiol 2018;31:28-58), les solutions contenant du polyhexaméthylène constituent le premier choix en matière de traitement des plaies à l'heure actuelle.

Source : Étude « Solution Prontosan® ou traitement standard »

Innovation primée

En septembre 2018, la chambre de commerce et d'industrie de Suisse (IHZ) a attribué à B. Braun le prix de l'innovation pour sa solution Prontosan® Wound Gel X. Prontosan® Solution de rinçage de plaies et le Prontosan® Wound Gel sont commercialisés depuis 15 ans déjà. La solution Prontosan® Wound Gel X est venue agrandir la gamme en 2011. Plus visqueuse, elle peut également être utilisée pour les brûlures, les plaies superficielles, ainsi qu'en combinaison avec la solution de rinçage.

UNE INNOVATION POUR LES PERSONNES CONCERNÉES

Prontosan® Wound Gel X possède une composition unique, formée à partir de polyhexaméthylène et de bétaïne, créant ainsi un milieu humide optimal pour la plaie : la cicatrisation des plaies chroniques est accélérée et le risque d'infection réduit. Les patients présentant des plaies chroniques savent bien ce que c'est lorsqu'une plaie ne cicatrise pas, est malodorante ou risque même d'entraîner une amputation. Désormais, grâce à la solution Prontosan® Wound Gel X, même les plaies difficiles cicatrisent plus souvent.



DEPUIS LA SUISSE POUR LE MONDE ENTIER

Le Centre d'excellence pour la prévention des infections de l'organisation internationale B. Braun se trouve à Sempach. De l'achat au développement, en passant par la production et la commercialisation internationale, toutes les opérations se déroulent au même endroit. Dans la mesure du possible, l'organisation fait appel à des partenaires suisses. Avec Prontosan®, B. Braun a lancé une gamme de produits qui est aujourd'hui commercialisée dans plus de 100 pays.

Askina® Scar Repair

CONVIENT AUX CICATRICES DE CÉSARIENNE

Askina® Scar Repair empêche la formation d'excédent de tissu cicatriciel, tout en



réduisant les rougeurs et les démangeaisons. Plus le pansement en silicone sera appliqué longtemps, plus la cicatrice sera élastique et estompée.

Des améliorations sont souvent visibles après quelques jours d'application.

Pour un résultat optimal, Askina® Scar Repair doit être porté pendant 24 heures sur au moins 2 mois. Étanche, souple et auto-adhésif, le pansement peut être facilement découpé

à la dimension souhaitée et réutilisé plusieurs fois pendant 3 à 7 jours. Attention : ne commencez le traitement que lorsque la plaie est complètement refermée et ne présente aucune croûte.

Dimension	Indication	Contenu / sachet	Pharmacode
5 x 7.5 cm	Petites cicatrices de tous types	5 pansements	7084773
2 x 14 cm	Traitement des cicatrices de césarienne	NOUVEAU 3 x 5 pansements	7686756

Le saviez-vous ?

PRONTOSAN® PASSE AU NUMÉRIQUE

Découvrez en ligne dès maintenant les différentes possibilités d'application de Prontosan® Spray pour plaies et acute gel cicatrisant.

Sur petiteplaie.ch, vous trouverez entre autres des conseils et astuces utiles pour une prise en charge moderne des plaies aiguës. Sur les réseaux sociaux, avec le slogan « Petite plaie – Aide rapide », vous trouverez des anecdotes d'utilisateurs convaincus faisant part de leurs expériences, que ce soit chez eux ou en déplacement.



CONTENU IDENTIQUE

Également fabriqué à Sempach, le contenu de Prontosan® Spray pour plaies et Prontosan® acute gel cicatrisant est identique à celui du gel primé Prontosan® Wound Gel X.

STÉRILE / NON STÉRILE

STÉRILE : pour les plaies chroniques
Prontosan® Solution de rinçage de plaies
Prontosan® Wound Gel et
Prontosan® Wound Gel X



- Pour une application professionnelle sur les plaies chroniques
- Se conserve jusqu'à 8 semaines après ouverture
- Contient du polyhexaméthylène et le tensioactif bétaïne

NON STÉRILE : pour les plaies aiguës
Prontosan® Spray pour plaies et
Prontosan® acute gel cicatrisant

- Destinés aux particuliers
- Le gel se conserve pendant 36 mois
- Le spray se conserve pendant 24 mois
- Contient du polyhexaméthylène et le tensioactif bétaïne

Offres en avril 2019

COMMANDEZ DÈS MAINTENANT ET PROFITEZ DE NOS OFFRES : VALABLE JUSQU'AU 30 AVRIL 2019

Article	Pharmacode	Réduction sur le prix départ-usine*	Commande
 Prontosan® Spray pour plaies 75 ml	5439261	à partir de 8 unités = 20 % à partir de 12 unités = 25 %	Unité
 Prontosan® acute Gel cicatrisant 30 g	5439278	à partir de 15 unités = 20 % à partir de 20 unités = 25 %	Unité

Vous pouvez profiter de ces conditions uniquement si vous commandez directement auprès de B. Braun Medical AG. Les conditions ne sont pas disponibles chez les grossistes. *Départ usine par grossiste hors TVA et frais spécifiques (de logistique). Les articles vous seront livrés et facturés par votre grossiste. Les CGV de votre grossiste s'appliquent.

Grossiste

- Amedis Galexis _____
 PharmaFocus Unione N° de client grossiste
 Voigt

Commande

Fax : 0800 83 00 32 / Courriel : sales-opm.bbmch@bbraun.ch

Prénom / nom _____

Poste _____

Établissement _____

Adresse _____

NPA / lieu _____

Courriel _____

Date / signature _____

Prochain numéro

paraîtra en automne



EN LIGNE – www.bbraun.ch
Pour en savoir plus sur B. Braun
et trouver notre bulletin d'information
actuel OTC SPOTLIGHT.

- Étude « Solution Prontosan® ou traitement standard » au format PDF par courriel