



Gants de toilette pour le lavage et le soin de la peau intacte

octenisan® Gants antimicrobiens

Notre plus

- Particulièrement doux grâce au soin supplémentaire à base d'allantoïne
- Prêt à l'emploi, pas de rinçage nécessaire
- Facile à utiliser grâce au format de gant pratique
- Sans parfums, ni colorants
- Pour la décontamination en cas de SARM

Domaines d'utilisation

- Pour la toilette corporelle intégrale indépendamment des installations sanitaires
- Convient particulièrement à la toilette de personnes immobiles nécessitant des soins et des patients alités dans les services de soins intensifs et de traitement des maladies infectieuses
- Lavage et soin de la peau
- Pour une toilette corporelle intégrale en cas de SARM

Conseils d'utilisation

Si nécessaire, l'emballage peut être réchauffé dans le micro-ondes (30 secondes/600 W) ou bien préalablement refroidi pour une toilette rafraîchissante (24 heures à +5°C).

Ouvrir le sachet souple avec précaution et, selon les besoins, retirer un gant de lavage octenisan®.

Nettoyer la peau et laisser agir la solution d'imprégnation pendant au moins 30 secondes. Il faut veiller à ce que la peau soit entièrement humidifiée, en particulier dans les creux des aisselles, entre les doigts et les orteils et d'autres zones de plis cutanés. Un rinçage avec de l'eau n'est pas nécessaire.

Les gants de toilette octenisan® conviennent également au lavage des cheveux. Si les patients préfèrent un lavage de cheveux classique, la lotion de lavage octenisan® est recommandée. Les gants de toilette antimicrobiens octenisan® ne doivent être utilisés que pendant une durée

limitée, par exemple, dans le cadre de l'assainissement en cas de SARM.

Un gant de toilette par région du corps (plus deux gants de réserve):

1. visage, cou et poitrine
2. bras droit et aisselle
3. bras gauche et aisselle
4. abdomen avant
5. jambe droite
6. jambe gauche
7. dos
8. abdomen arrière

Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.



octenisan[®] Gants antimicrobiens

Données relatives au produit

Ingrédients:

Aqua, Glycerin, Phénoxyéthanol, Ethylhexylglycerin, Octenidine HCl, Cocamidopropylbetain, Allantoin, Sodium Lactate, Sodium Chloride

Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 1,0 g/cm ³ / 20 °C / de la solution active
pH	Non applicable
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	Solution hydro sur textile non-tissé
Viscosité dynamique	Non applicable

Remarques particulières

Ne pas appliquer en cas d'allergies connues ou de suspicion d'allergie à l'une des substances contenues dans le gant. Ne pas appliquer en association avec des tensioactifs anioniques étant donné que ces derniers risquent de nuire au lavage antimicrobien. Ne pas appliquer en association avec des produits à base de PVP-iodée.

Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
octenisan gant nettoyant INT 8 ST SP	30/Carton	70003201

Informations environnementales

schülke fabrique ses produits selon des procédés modernes, sûrs et écologiques, de façon économique et conformément à des normes de qualité élevées.

Avis d'expert et information

Pour avoir un aperçu de nos produits contenant de l'octénidine, vous pouvez consulter le site Internet www.schuelke.ch
Customer Sales Service
Telefon: +41 44 466 55 44
E-Mail: mail.ch@schuelke.com



EMAS
GEPRÜFTES
UMWELTMANAGEMENT
REG. NR. 01-100-10003



ISO 9001:2015



ISO 13485

Schülke & Mayr GmbH est titulaire d'une autorisation de fabrication selon le paragraphe 13 alinéa 1 de la loi allemande pour les médicaments et les certificats de conformité aux BPF des produits médicaux.

schülke Suisse
Schülke & Mayr AG
Hungerbühlstrasse 22
8500 Frauenfeld
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com

schülke siège principal
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Allemagne
Tél +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com