



Produit prêt à l'emploi pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux.

mikrozid® sensitive wipes

Notre plus

- prêtes à l'emploi, usage unique
- sans alcool
- action rapide et large spectre d'action
- efficace contre HCV, HBV et HIV
- pour les surfaces sensibles à l'alcool

Domaines d'utilisation

Lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi. Liquide d'imprégnation sans alcool, à base d'ammoniums quaternaires.
Désinfection rapide par essuyage des Dispositifs Médicaux et de tous types de surface.
Particulièrement bien adapté pour les surfaces sensibles à l'alcool (par ex. plexiglas et sondes d'échographie).

Conseils d'utilisation

Facile à utiliser:

- Avant la désinfection, s'assurer que toutes les saletés visibles sont retirées
- Essuyer la surface ou le Dispositif Médical à désinfecter avec une mikrozid® sensitive wipes
- Laisser agir sans essuyer
- Ne pas rincer, même sur les surfaces alimentaires
- Bien refermer la boîte après utilisation pour assurer une efficacité d'utilisation de 3 mois

Manipulation:

Dévisser le couvercle, tirer la première lingette du rouleau, l'insérer dans l'orifice du couvercle. Revisser le couvercle. Tirer la lingette suivante ou les lingettes suivantes selon les besoins. Elles sont aisément détachables.

Efficacité microbologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
Bactéries EN16615 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
SARM	prêtes à l'emploi	1 min
Levure EN13624 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
Levure EN13624, EN16615 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
VHB	prêtes à l'emploi	1 min
VHC	prêtes à l'emploi	1 min
VIH	prêtes à l'emploi	1 min
vaccinia virus	prêtes à l'emploi	1 min
norovirus EN14476 - en conditions de propreté	prêtes à l'emploi	15 min
polyomavirus SV 40	prêtes à l'emploi	1 min
rotavirus	prêtes à l'emploi	1 min
rotavirus Conformément à la DVV	prêtes à l'emploi	30 sec

CE 0297



Données relatives au produit

Composition :

100 g de solution contiennent : 0,26 g de chlorure de benzyl-C12-18-alkyldiméthylammonium, 0,26 g de chlorure de didécyldiméthylammonium, 0,26 g de chlorure de C12-146 Alkyl-[(ethylphenyl)methyl]diméthylammonium

Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 1,00 g/cm ³ / 20 °C / de la solution active
pH	5 - 8 / 100 % / 20 °C / de la solution active
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	Solution hydro sur textile non-tissé
Viscosité dynamique	Donnée non disponible

Remarques particulières

Utiliser les DM avec précaution.

Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et la documentation technique relative au produit.

Le port de gants de protection (par ex. en caoutchouc Butyl) est recommandé.

Conserver la boîte fermée hermétiquement. Protéger du gel, de la chaleur et du rayonnement solaire.

Entreposer à température ambiante.

DLU : 3 mois

Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
mikrozid sens wipes prem maxi 80 ST SP	6/Carton	70001004
mikrozid sensitive wipes prem 100 ST SP	6/Carton	70000807
mikrozid sens wipes premium 48 ST SP	16/Carton	165711
mikrozid sens wipes Jum Ref 200 ST BT	12/Carton	70001404
mikrozid sens wipes Jum Ref 200 ST BT	12/Carton	70003109
mikrozid sensitive wipes prem 50 ST SP	12/Carton	70003101
mikrozid sensitive wipes prem 50 ST SP	12/Carton	70000806
mikrozid sensitive wipes 120 ST DS	10/Carton	70000810
mikrozid sensitive wipes Jumbo 200 St DS	10/Carton	109184
mikrozid sensitive wipes Jumbo 200 ST DS	10/Carton	70003104
mikrozid sensitive wipes 120 ST DS	10/Carton	70003103

Informations environnementales

schülke est une société engagée dans une gestion durable et responsable de nos ressources naturelles, de notre environnement et de notre santé. Notre système de management environnemental lancé en 1996 conditionne toutes nos activités au quotidien, et nos efforts sont régulièrement récompensés par les instances environnementales allemandes et internationales (EMAS, ECO AUDIT et Responsible Care).

Avis d'expert et information

Les documents relatifs au produit sont disponibles sur simple demande à l'adresse suivante :

Schuelkefrance.info@schuelke.com

Ou auprès de votre contact commercial personnalisé.

Retrouvez toutes les nouveautés et informations diverses sur notre site internet : www.schuelke.fr

mikrozid[®] sensitive wipes est un dispositif médical de classe IIa.
Marquage CE (organisme certificateur : DQS 0297).
mikrozid[®] sensitive wipes est fabriqué par Schülke & Mayr GmbH
(Robert-Koch Str 2 | 22851 Norderstedt | Allemagne)



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 France
Schülke France SARL
Route de Varennes
71100 Chalons-sur-Saône
France
Tél +33 3 85 92 30 00
www.schuelke.fr
schuelkefrance.info@schuelke.com

Siège
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Allemagne
Tél +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com