

schülke →



Lingettes nettoyantes et désinfectantes prêtes à l'emploi

mikroqid® AF wipes

Notre plus

- Produit d'imprégnation mikroqid® AF liquid
- Large spectre d'activité avec des temps de contacts courts
- Très bien imprégnées : permettent une excellente couverture de surfaces
- Ne laissent pas de traces

Domaines d'utilisation

Désinfection rapide à base d'alcool des équipements médicaux et de toutes sortes de surfaces nettoyables, présentant un risque d'infection et où des temps de contact courts sont nécessaires, tels que :

- les surfaces à proximité des patients
- les unités de traitement des patients
- les tables d'examen
- les tables d'opération et les surfaces de travail adjacentes
- les surfaces des équipements et instruments médicaux

Conseils d'utilisation

- Dévisser le couvercle de la boîte.
- Tirer la première lingette du rouleau, l'insérer dans l'orifice du couvercle. Revisser le couvercle.
- Tirer les lingettes selon les besoins. Pour les grandes surfaces à traiter, utiliser plusieurs lingettes.
- Essuyer la surface ou le dispositif médical à désinfecter.
- Laisser sécher sans essuyer.

Ne pas traiter les surfaces sensibles à l'alcool (exemple: verre acrylique).

Efficacité microbologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
Bactéries EN13727, EN16615 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
Mycobactérie EN14348 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
Fongique EN13624, EN13697 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	2 min
activité virucide limitée	prêtes à l'emploi	30 sec
VHB	prêtes à l'emploi	1 min
VHC	prêtes à l'emploi	1 min
VHS	prêtes à l'emploi	30 sec
norovirus EN14476 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
polyomavirus SV 40	prêtes à l'emploi	5 min
rotavirus	prêtes à l'emploi	30 sec

CE 0297



Données relatives au produit

Composition:

100 g de solution contiennent : 25 g d'éthanol (94 %), 35 g de Propan-1-ol et des agents mouillants.

Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 0,89 g/cm ³ / 20 °C / de la solution active
pH	Non applicable
Point d'éclair	27 °C / Méthode : DIN 51755 Part 1 / de la solution active
Routine FORM	Solution hydroalcoolique sur textile non-tissé
Viscosité dynamique	Donnée non disponible

Remarques particulières

Utilisez les DM et les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Eviter le contact avec les yeux.

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

Ne pas traiter les surfaces synthétiques comme le plexiglass.

Pratique d'emploi.

Résistantes et bien imprégnées, pas de déchirure ni de tortillon.

Ne laisse pas de traces, ne colle pas.

DLU: 3 mois après ouverture

Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
mikroqid AF wipes Ref INT 150 ST BT	20/Carton	70002062
mikroqid AF wipes Jumbo Ref 200 ST BT	12/Carton	70001405
mikroqid AF wipes Jumbo Ref 220 ST BT	12/Carton	70003094
mikroqid [®] AF wipes premium	12/Carton	70000808
mikroqid AF boîtes	10/Carton	109203
mikroqid AF Lingettes Jumbo 200 ST DS	10/Carton	109157
Mikroqid AF Lingettes 150 ST DS	10/Carton	109143
mikroqid AF wipes Jumbo 220 ST DS	10/Carton	70003093
mikroqid AF wi Jumbo Ref. 12x200 ST KT	1/Carton	109159
Mikroqid AF Ling. Ref 20x 150 ST KT	1/Carton	109144

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

lingettes mikroqid[®] AF est un dispositif médical de classe IIa.
Marquage CE (organisme certificateur : DQS 0297).
lingettes mikroqid[®] AF est fabriqué par Schülke&Mayr GmbH
(Robert-Koch Str 2 | 22851 Norderstedt | Allemagne)
Produit biocide TP2 & TP4



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