



Lingettes de nettoyage et de désinfection rapide imprégnées d'une solution à faible teneur en alcool.

## mikrozid® universal wipes

### Notre plus

- Excellente matériocompatibilité (par ex. tablettes et autres supports numériques)
- Action rapide
- Efficace en 1 minute selon la norme EN 16615 (essai à 4 zones)
- Lingettes de haute qualité et de grande taille (20 x 20 cm)
- Sans colorant ni parfum
- Performances de nettoyage exceptionnelle

### 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 ainsi qu'un désinfectant respectueux des matériaux 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
- les claviers ou écrans tactiles d'équipements de communication sensibles, tels que des smartphones ou tablettes

### Conseils d'utilisation

Lors de l'ouverture du sachet, s'assurer que les exigences d'hygiène de votre domaine sont respectées.

Retirer le sticker d'ouverture. L'appliquer sur le sachet en cochant la date d'ouverture.

Veiller à ce que toutes les saletés visibles soient retirées avant la désinfection.

Essuyer la surface ou le dispositif médical à traiter en vous assurant qu'elle ou il est complètement humidifié.

Laisser agir puis laisser sécher sans essuyer.

Refermer le couvercle hermétiquement après usage.

Ne convient pas pour la désinfection des dispositifs médicaux invasifs. schülke garantit une durée de vie de 1 mois après l'ouverture de l'emballage. Le produit peut être utilisé sans gants si cela est autorisé par le règlement relatif aux infections et à la protection au travail.

### Efficacité microbologique

Effacité	Solution	Temps d'action
<b>Bactéries</b> EN16615, essai à 4 zones - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	2 min
<b>Bactéries</b> EN13727 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	15 sec
<b>Bacille de la Tuberculose</b> EN14348 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	5 min
<b>Levure</b> EN16615, essai à 4 zones - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	2 min
<b>Levure</b> EN13624 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	1 min
<b>adénovirus</b> EN14476 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	15 min
<b>norovirus</b> EN14476 - en conditions de saleté	prêtes à l'emploi	60 sec

### Certificats

- VAH certificate



## Données relatives au produit

### Composition :

Un sachet contient 100 lingettes imprégnées prêtes à l'emploi.  
100 g de solution contiennent les ingrédients actifs suivants :  
17,4 g de propan-2-ol, 12,6 g d'éthanol (94 % w/w)

### Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 0,95 g/cm <sup>3</sup>
pH	3 - 3,6
Point d'éclair	26 °C / Méthode : DIN 51755 Part 1
Routine FORM	liquide
Viscosité dynamique	Donnée non disponible

## Remarques particulières

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

## Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
mikrozid univ wipes prem maxi 80 ST SP	6/Carton	70001061
mikrozid universal wipes prem 100 ST SP	6/Carton	70000038

## Produits associés

- mikrozid® AF wipes
- mikrozid® universal liquid

## 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](mailto: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](http://www.schuelke.fr)

mikrozid® universal wipes est un dispositif médical de classe IIa. Marquage CE (organisme certificateur : DQS 0297).  
mikrozid® universal wipes 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.

**Air Liquide**  
HEALTHCARE Une société du groupe Air Liquide

**schulke France**  
Schülke France SARL  
50 boulevard National  
92250 La Garenne-Colombes  
France  
Tél +33 1 42 91 42 42  
Fax +33 1 42 91 42 88  
[www.schuelke.fr](http://www.schuelke.fr)  
[schuelkefrance.info@schuelke.com](mailto:schuelkefrance.info@schuelke.com)

Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt, Allemagne  
Téléphone: +49 (0) 40 - 52100 - 0  
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)