



Lingettes sporicides à base d'acide peracétique pour la désinfection des surfaces des dispositifs médicaux

## mikrozid® PAA+ wipes

### Nos avantages

- sporicides contre *C. difficile* en 5 minutes
- prêtes à l'emploi – aucune activation requise
- spécialement destinées à la désinfection des surfaces - dispositifs médicaux

### Zone d'application

Le produit convient à la désinfection finale de surfaces médicales. Grâce au pouvoir oxydant unique de l'acide peracétique, le produit offre une efficacité sporicide en cas d'épidémie. En raison de leur large spectre d'efficacité et de leur temps d'action court, les mikrozid® PAA+ wipes sont les lingettes désinfectantes idéales pour une utilisation dans les zones présentant un risque de transmission de germes pathogènes particulièrement élevé, par exemple, les chambres d'isolement, les salles d'opération, les unités de soins intensifs, la zone souillée dans l'AEMP/l'endoscopie ou encore en néonatalogie. Les lingettes conviennent à la désinfection de dispositifs médicaux non-critiques et semi-critiques A, dans la mesure où les recommandations de retraitement du fabricant de dispositifs médicaux concerné permettent une désinfection par essuyage. Ne convient pas à la désinfection finale de dispositifs médicaux avec lumen et semi-critiques B ou de dispositifs médicaux critiques. Le retraitement doit être validé en fonction des conditions individuelles.

### Mode d'emploi

Essayez soigneusement les surfaces avec la lingette imprégnée. Veillez à ce que les surfaces soient entièrement humidifiées et laissez agir le produit. Assurez-vous qu'avant la désinfection, toutes les salissures visibles soient éliminées avec des lingettes à usage unique sèches ou avec les mikrozid® sensitive wipes et veillez à ce que le couvercle soit refermé correctement après

usage. Veillez à ce que les aspects hygiéniques soient respectés lors de l'ouverture de l'emballage. Le rayon d'action dépend de la température ambiante et de la structure de la surface à désinfecter. Ne traitez que des surfaces de petite taille. Veuillez-vous conformer aux recommandations de retraitement du fabricant de dispositifs médicaux. Après la désinfection finale des dispositifs médicaux semi-critiques A, un essuyage ultérieur avec de l'eau de qualité appropriée est nécessaire. Éviter toute recontamination. De plus amples informations sont disponibles sur demande. Les incidents graves liés au produit doivent être signalés au fabricant et à l'autorité responsable. Destiné exclusivement à l'usage par du personnel qualifié.

### Efficacité microbiologique

	Méthode de test	Temps de contact
<b>Bactéries, Levures et Mycobactéries</b>		
bactéricide	EN 13727; EN 16615 EN 14561	1 min
levuricide	EN 13624; EN 14562 EN 16615	1 min
mycobactéricide	EN 16615 (mod.) EN 14348; EN 14563	5 min
tuberculicide	EN 14348; EN 14563 EN 16615 (mod.)	5 min
<b>Levures et Spores</b>		
fongicide	EN 13624; EN 14562 EN 16615 (mod.)	5 min
<b>Spores bactériennes</b>		
sporicide	EN 17126	30 min
sporicide ( <i>C. difficile</i> )	EN 17126; EN 17846 conformément aux directives du VAH	5 min



# mikrozid® PAA+ wipes

## Efficacité microbiologique

	Méthode de test	Temps de contact
<b>Virus</b>		
Virus simien 40 (Polyomavirus SV40)	conformément aux directives du DVV/RKI EN 16615 (mod.)	1 min
activité virucide	EN 16615 (mod.) EN 14476 ; EN 16777 EN 17111 conformément aux directives du DVV/RKI	5 min
activité virucide à spectre limité	EN 16777 EN 14476 ; EN 17111 EN 16615 (mod.) conformément aux directives du DVV/RKI	5 min

Produit testé dans des conditions de saleté.

## Certificats / normes



## Données du produit

### Composition :

0.06 % acide peracétique

Autres composants : acide acétique, peroxyde d'hydrogène

## Conseil particulier

Le port de gants de protection (par ex. en caoutchouc nitrile) est obligatoire. Ne pas utiliser sur l'aluminium et les métaux non ferreux et ne pas mélanger avec d'autres détergents. schülke garantit une durée de conservation de 28 jours après ouverture de l'emballage si les instructions sont bien respectées.

## Pour commander

Article	Forme d'administration	GTIN	Référence.
Mikrozid PAA+ wipes 50 ST DS	10 / carton(s)	4032651987351	70004144

## Produits associés

- mikrozid® AF wipes
- mikrozid® sensitive wipes
- mikrozid® universal wipes green line
- mikrozid® universal wipes premium

## Informations environnementales

schülke est une société engagée dans une gestion durable et responsable de nos ressources naturelles, de notre environnement et de notre santé.

# schülke +

schülke Suisse  
Schülke & Mayr AG  
Hungerbühlstrasse 22  
8500 Frauenfeld | Switzerland  
Téléphone +41 44 466 55 44  
www.schuelke.ch  
mail.ch@schuelke.com

schülke Siège principal  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Straße 2  
22851 Norderstedt | Germany  
Téléphone +49 40 52100582  
www.schuelke.com  
info@schuelke.com

## Opinion d'expert et information

Les documents relatifs au produit sont disponibles sur simple demande à l'adresse suivante : mail.ch@schuelke.com

Ou auprès de votre contact commercial personnalisé. Retrouvez toutes les nouveautés et informations diverses sur notre site internet : www.schuelke.ch



Schülke & Mayr GmbH est titulaire d'une autorisation de fabrication conformément à l'art. 13 al. 1 de la loi allemande sur les médicaments et de certificats de conformité aux Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) pour les médicaments.