

# schülke -†



## aspirmatic®

Pour le nettoyage et la désinfection des systèmes d'aspiration. Sans aldéhyde. Testés avec succès par les principaux fabricants (KaVo, Sirona...) et compatibles avec les séparateur d'amalgames.

### Notre plus

- Odeur très agréable
- Non moussant - non colorant
- Produit 2 en 1 : système d'aspiration + crachoir
- Dosage facilité et économique: bidon 5L + pompe = 2 pressions de pompe et le produit est dosé ! Manipulation réduite, moins de risque d'accident
- Excellentes performances de nettoyage
- Excellente matérieo-compatibilité

### Domaines d'utilisation

Pour la désinfection et l'entretien quotidien du système d'aspiration et du crachoir du cabinet dentaire. aspirmatic® peut également être utilisé pour la désinfection des unités ORL.

### Propriétés des produits

Les produits complémentaires aspirmatic® et aspirmatic® cleaner garantissent une sécurité hygiénique optimale lors du nettoyage et de la désinfection des systèmes d'aspiration.

### Conseils d'utilisation

- Verser d'abord l'eau dans l'aspirmatic® system jusqu'au niveau 1960 ml.
- Verser 40 ml d'aspirmatic® dans l'eau pour obtenir 2 l de solution à 2 %.
- Positionner les tuyaux d'aspiration sur les embouts adaptateurs de l'aspirmatic® system.  
La solution est aspirée automatiquement. Il restera systématiquement 600 ml de solution dans l'aspirmatic® system.
- Verser la solution restante dans le crachoir afin de nettoyer et désinfecter l'évacuation.
- Laisser agir la solution au moins 30 minutes, par exemple à la pause déjeuner et pendant la nuit.

- Nous recommandons les lingettes mikrozyd® AF pour nettoyer les surfaces du crachoir et des tuyaux.
- Après trempage , toujours rincer avec 1L d'eau propre avant utilisation du matériel

### Efficacité microbiologique

Efficacité	Solution	Temps d'action
<b>Bactéries</b> EN13727, EN14561	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>Bactéries</b> Conformément à la VAH	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>Levure</b> Conformément à la VAH	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>Fongique</b> EN13624, EN14562	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>VHB</b>	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>VHC</b>	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>VIH</b>	2 % (20 ml/l)	30 min
<b>vaccinia virus</b>	2 % (20 ml/l)	30 min

CE 0279



## Données relatives au produit

### Composition :

100 g d'aspirmatic® contiennent : 7,5 g de chlorure de dioctyldiméthylammonium.

Étiquetage selon le règlement (CE) n° 648/2004: <5% de tensioactifs non ioniques, <5% de savon, de parfums.

Autres composants : régulateur de mousse, régulateur de pH, inhibiteurs de corrosion.

### Données physico-chimiques

Couleur	bleu
Densité	env. 0,99 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
pH	6,5 - 7,5 / 100 % / 20 °C
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	liquide
Viscosité dynamique	Donnée non disponible

## Remarques particulières

Utiliser les DM avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

## Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
aspirmatic 2L	5/Carton	150108
aspirmatic 2 l FL	5/Carton	150102

## 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)

aspirmatic® est un dispositif médical de classe IIa.  
Marquage CE (organisme certificateur : DQS 0297).  
Produits fabriqués 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](http://www.schuelke.fr)  
[schuelkefrance.info@schuelke.com](mailto: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](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)