

# schülke -+



neutraliseur acide fluide

## thermodent® neutralizer

### Notre plus

- sans phosphate
- à base d'acide citrique

### Domaines d'utilisation

Utilisation après nettoyage alcalin pour prévenir la formation de dépôts.

### Conseils d'utilisation

Concentration d'utilisation: 0,1 - 0,2 %

Le dosage est effectué par le biais des pompes de dosage de la machine.



# thermodent® neutralizer

## Données relatives au produit

### Composition :

acides organiques

### Données physico-chimiques

Couleur	incolore
Densité	env. 1,17 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
pH	env. 2 / 20 °C / concentré
Point d'éclair	Non applicable
Routine FORM	liquide
Viscosité dynamique	env. 4 mPa*s / Méthode : ISO 3219

## Avis d'expert et information

Vous trouverez un aperçu de toutes les expertises/textes portant sur la préparation thermodent® neutralizer sur Internet sous [www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)

Pour vos questions individuelles :

Customer Care

Tél. : +41 (0) 44 466 55 44

E-mail : [mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)



## Données de sécurité



<b>H290</b> <b>H319</b>	Peut être corrosif pour les métaux. Provoque une sévère irritation des yeux.
<b>P305 + P351 + P338</b>	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
<b>P337 + P313</b>	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

## Comment commander

Article	Bon de livraison	N° art.
thermodent neutralizer 5 l KA	1/jerrycan	143305

## Accessoires

Accessoires	N° art.
Kanisterhahn f. 5/10 L Kanister	135501
Kanisterschlüssel neutr.5/10l	135810

## Informations environnementales

Schülke fabrique ses produits selon des processus modernes, sûrs et respectueux de l'environnement, de manière économique et en respectant des normes de qualité sévères.



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.



Une société du groupe Air Liquide



schülke Suisse  
Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstr. 58  
8003 Zürich, Suisse  
Tél +41 (0) 44 - 46655 - 44  
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

schülke siège principal  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt, Allemagne  
Tél +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)