

schülke -†



Liquide de rinçage acide et adoucisseur pour le traitement thermique des bassins et des urinaux.

thermosept® SEK

Notre plus

- empêche la formation de dépôts calcaires
- favorise un séchage sans résidu et la réduction du temps de séchage
- formulation sans mousse
- bonne compatibilité du matériel

Domaines d'utilisation

thermosept® SEK est utilisé pour le traitement thermique des bassins et des urinaux dans les dispositifs courants du marché. L'association spéciale de tensio-actifs et d'acides protège le matériel à nettoyer et les dispositifs contre des dépôts et favorise un séchage sans taches.

Conseils d'utilisation

Dosage:

0,01 % par 1° fH, soit un dosage de 0,1 - 0,3 %, (1 - 3 g/l d'eau). Le dosage est effectué par les pompes de dosage de la machine, dont il faut vérifier la résistance aux acides. Si le thermoplongeur est déjà très entartré, il est recommandé de procéder à un détartrage avant l'utilisation de thermosept® SEK (p. ex. avec thermosept® NKZ ou thermosept® NKP). thermosept® SEK empêche également les dépôts calcaires dans l'évaporateur et le thermoplongeur en cas d'eau dure. Afin d'éviter l'entartrage de manière générale, il faut veiller, en plus d'une maintenance régulière, à changer le bidon de manière régulière.

CE 0297



Données relatives au produit

Composition :

15 - 30 % de tensioactifs non ioniques, acides organiques

Données physico-chimiques

| | |
|----------------|-------------------------------------|
| Couleur | incolore |
| Densité | env. 1,06 g/cm ³ / 20 °C |
| pH | env. 1 - 2 / 20 °C / concentré |
| Point d'éclair | 66 °C / Méthode : DIN 51755 Part 1 |
| Routine FORM | liquide |

Comment commander

| Article | Bon de livraison | N° art. |
|-----------------------------|------------------|---------|
| thermosept SEK 5 kg KA | 1/jerrycan | 120002 |
| thermosept SEK SOKA 5 kg KA | 1/jerrycan | 120003 |
| thermosept SEK 10 kg KA | 1/jerrycan | 120005 |

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.

Avis d'expert et information

Vous trouverez un aperçu de toutes les expertises/textes portant sur la préparation thermosept® SEK sur Internet sous www.schuelke.ch

Pour vos questions individuelles :

Sanaclean AG

Altishoferstrasse 5
6252 Dagmersellen
Tel.: 062 748 49 39
Fax: 062 748 49 38
contact@sanaclean.ch
www.sanaclean.ch

Sanaclean AG



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
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
mail@schuelke.com