

# LEYCO<sup>®</sup>-ZAC 2

## PRODUIT DE NETTOYAGE ET DÉTARTRANT PEU MOUSSANT



- Peut être pompé sans problème dans les circuits d'eau, puisqu'il ne mousse pas
- Produit économique, puisqu'il est très concentré, peut être dilué dans 5 à 10 volumes d'eau
- Possède des composants antimicrobiens
- N'altère pas les surfaces
- Biodégradable
- UBA-N°.: 0595 - 0061

LEYCO®-ZAC 2 est un détartrant de haute performance pauvre en écume qui s'applique dans les piscines, cabines de douche et cabines d'essayage, chauffe-eau, canalisations, installations de chaudière, de circuits de refroidissement etc...

LEYCO®-ZAC 2 possède d'excellentes qualités nettoyantes et détartrantes, mais également des composants antimicrobiens.

Ainsi par exemple lorsqu'il y a formation d'algues dans les circuits de refroidissement, ou la croissance de micro-organismes dans les cabines de douche et cabines d'essayage, LEYCO®-ZAC 2 agit efficacement.

LEYCO®-ZAC 2 peut être appliqué sur tous les matériaux étanches et résistants aux acides, comme par exemple le verre, le carrelage, la céramique, les plaques de béton, etc....



## LEYCO®-ZAC 2

Produit-N°. 20.250

### PRODUIT DE NETTOYAGE ET DÉTARTRANT PEU MOUSSANT

#### DESCRIPTION

LEYCO®-ZAC 2 est un nettoyant exempt de tensioactif, pauvre en écume et détartrant à base d'acides inorganiques.

#### AVANTAGES

- Biodégradable
- Exempt de tensioactif, peu moussant
- Possède des composants antimicrobiens
- Économique, puisque très concentré
- Peut s'appliquer sur toutes les surfaces

#### DONNÉES TECHNIQUES

Aspect: Liquide  
Couleur: Brunâtre, claire  
Densité: 1,09 g/cm<sup>3</sup>  
Dilution: Selon le degré de salissure jusqu'à 1:10  
Valeur pH : Environ 1,0

#### APPLICATION

Selon le degré de salissure ou de l'épaisseur des dépôts calcaires, LEYCO®-ZAC 2 peut être dilué jusqu'à 1:10 avec de l'eau. Dans les cas extrêmes, LEYCO®-ZAC 2 peut être appliqué également pur. Le traitement des surfaces peut se faire soit par le moyen de pulvérisateurs ou à l'éponge. Laisser agir environ 5 minutes au minimum et travailler la surface au moyen d'un faubert, d'une brosse ou d'une éponge, ensuite, rincer à l'eau claire. Lors de l'application comme le détartrage des automates à café, du chauffe-eau, du ballon d'eau chaude, etc...verser la solution diluée directement dans l'appareil. Laisser circuler la dilution 1 à 2 fois dans les circuits.

Ensuite, ces appareils doivent être rincés 1 à 2 fois avec de l'eau claire.

#### STOCKAGE

Tenir au frais, à l'abri du gel et du feu, dans les récipients d'origine bien fermés. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois.

#### MESURES DE PRECAUTION

Pendant le travail ne pas manger, boire et fumer. Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection, nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utiliser des gants de protection en caoutchouc. Ne pas fumer et ne pas utiliser le produit près d'une source de chaleur.

UBA-N°. : 0595 - 0061

#### Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 09.01.2004

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Cologne

Tel.: 0049 2236 - 9 66 00 0, Fax: 0049 2236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com