



## Sotin S 82

### Destructeur de calcaire et de tartre urinaire

#### Domaine d'application :

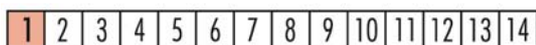
Sotin S 82 nettoyant puissant à base d'acide pour surfaces céramiques résistantes à l'acide, urinoirs et W.C. en plastique. Les surfaces traitées doivent être propres.

#### Mode d'emploi :

Dosage :

- Sotin S 82 peut être utilisé pur ou dilué dans une proportion de 1:5 suivant l'importance des dépôts.
- Brosser et laisser agir 10 à 15 minutes.
- Rincer soigneusement à l'eau.
- En cas de dépôts importants dans le coude de la cuvette ajouter Sotin S 82 dans l'eau des toilettes en laissant agir plus longtemps.
- Rincer soigneusement.
- **Ne pas employer sur les matériaux sensibles aux acides comme le marbre, les émaux, l'aluminium et le zinc etc.**
- Porter des gants en caoutchouc pendant l'application du produit et en cas de contact avec la peau rincer immédiatement à l'eau.

#### Valeur pH :



#### Particularité du produit :

Xi



Nocif/Irritant

#### Particularité / Descriptif :

Enlève complètement le tartre urinaire et le calcaire et autres dépôts minéraux dans les toilettes et les urinoirs fait en matériaux résistant aux acides.

#### Précautions d'utilisations :

Ne pas utiliser avec que d'autres produits de nettoyage.  
Ne pas respirer les vapeurs.  
Transporter et stocker à l'abri du gel.

#### Composition :

Acide chlorhydrique, tensides anioniques, adjuvants

#### Données techniques :

Présentation : liquide concentré  
Aspect : liquide rouge transparent  
Densité (20°) : env. 1,10 g/cm<sup>3</sup>

#### Conditionnements :

Flacon 1 l Art. nr. 82-1-F  
Bidon 5 l Art. nr. 82-5-F

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 pas notre responsabilité.