

Informations techniques

Carton de 20 fl. avec buse de pulvérisation coudée de 500 ml réf. 00389 Carton de 12 flacons de 1 l réf. 00366 Bidon de 10 l réf. 30367



Décapant sanitaire acide

Domaine d'application

Pour le nettoyage intensif des sanitaires et des salles d'eau, de toutes les surfaces imperméables résistant aux acides. Pour l'élimination des dépôts minéraux résistants tels que la rouille et le tartre urinaire. Adhère aux surfaces verticales.





Mode d'emploi

Appliquer pur dans les sanitaires ou dilué avec de l'eau à 1:10 (1 volume de MILIZID KRAFTGEL pour 10 volumes d'eau), laisser agir 10 minutes et rincer ensuite abondamment à l'eau claire et froide. En cas de résidus importants, renouveler l'application. Procéder au nettoyage des grandes surfaces avec le canon à mousse DR.SCHNELL.



Caractéristiques

- La synergie de la combinaison des acides agit également en cas de dépôts de rouille et de manganèse
- Nettoyant pour sanitaires très efficace, qui n'est pas étiqueté comme « dangereux »
- Produit visqueux garantit une bonne adhésion même sur les surfaces verticales
- Idéal pour une application avec le canon à mousse DR.SCHNELL
- Convient bien également pour une utilisation sur des robinetteries intactes Condition : une utilisation appropriée, notamment s'assurer qu'un rinçage abondant à l'eau claire soit effectué

Remarque

Ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux acides comme par ex. le marbre. Pour tous les nettoyages, rincer les faïences ne résistant pas aux acides avant le nettoyage. Après le nettoyage des surfaces, sols, faïences murales et joints avec MILIZID KRAFTGEL, toujours rincer à l'eau froide et claire. Rincer abondamment à l'eau. Tester la compatibilité de MILIZID KRAFTGEL avec les matériaux avant utilisation à un endroit peu visible.

Toutes les indications de nos fiches techniques correspondent à notre meilleur niveau de connaissances et d'expériences, un quelconque engagement ne peut cependant en découler. Veuillez consulter les détails sur le produit dans la fiche de données de sécurité. F 1218

pH conc

2 4 6 8 10 12 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 Munich Tel. +49 89 3506080 info@dr-schnell.com www.dr-schnell.com

