



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Nettoyage des sanitaires - Détergents d'entretien

Sani-Eco

Détergent sanitaire biodégradable pour l'élimination des dépôts calcaires - à effet déperlant





Sani-Eco



Valeur pH (concentré): 1.5–2.5

Ingrédients importants:

Acide, Tensioactifs, Parfums, Colorant

Recommandation de dosage:



Nettoyage d'entretien

0,1 l–0,2 l/10 l



**mousse pour un nettoyage manuel
(flacon pulvérisateur)**

1 l/10 l

MÉTHODES
Finder



APPLICATION

- Détergent d'entretien pour les surfaces et équipements lavables et résistants aux acides (porcelaine sanitaire, robinetteries, plaques en céramique, salles de bains/de douche/d'eau et sanitaires, etc.)
- pour l'élimination des dépôts de calcaire
- le détergent d'entretien à effet déperlant
- bon niveau de biodégradabilité

PROPRIÉTÉS

- biodégradable selon la norme OCDE 302b
- très moussant
- très acide
- agréablement parfumé

BON À SAVOIR

- Ne pas nettoyer les robinetteries sanitaires dont les surfaces sont chaudes.

ATTENTION

- inapproprié pour les surfaces sensibles aux acides (calcaire, marbre, brique hollandaise, aluminium, etc.)

RECOMMANDATIONS D'USAGE

Essuyage humide (manuel à la mousse)

Appliquer la mousse de nettoyage en forme de « X » sur un chiffon plié et passer un chiffon humide sur la surface. (utiliser la technique de pliage). Rincer la surface nettoyée à l'eau claire froide et la sécher le cas échéant.

Essuyage humide (manuel, seau)

Mouiller le chiffon avec la solution de nettoyage et bien essorer. Passer un chiffon humide sur l'intégralité de la surface. Rincer les surfaces nettoyées à l'eau claire froide et les sécher le cas échéant.

STOCKAGE

À conserver dans le bidon d'origine entre 15 °C et 25 °C et protéger des rayons du soleil. Fermer le bidon lorsqu'il n'est pas utilisé.

Durée de conservation (non ouverte): 24 Mois

Wetrok AG est en mesure de décliner toute responsabilité pour les dommages causés par une utilisation inappropriée. Respecter les recommandations spécifiques de nettoyage et d'entretien du fabricant de revêtement de sol.