

Produktdatenblatt



ECO Sani-Safe

Nettoie, désodorise et détartre. À base d'acides naturels. Élimine en une seule opération les dépôts de calcaire et tous types de salissures dans l'ensemble des sanitaires. Convient pour le grès, les matières plastiques, le chrome et l'acier inoxydable.

Ne dégage pas de vapeurs corrosives. Apporte fraîcheur et hygiène.

Domaine d'application

Nettoyant pour l'ensemble des installations sanitaires. Convient aux surfaces résistantes aux acides :

- Carrelages, Robinetteries, Porcelaine sanitaire, Chrome, Acier inoxydable
- Matières plastiques, Lavabos, Grès, Caoutchouc et revêtements à picots en caoutchouc

Dosage

Nettoyage d'entretien par pulvérisation :

80 ml de produit pour 420 ml d'eau dans le pulvérisateur.

Grandes surfaces :

80 ml de produit pour 8 litres d'eau, selon le degré de salissure.

En cas de salissures tenaces, augmenter le dosage ou utiliser le produit non dilué si nécessaire. Rincer ensuite à l'eau claire.

Respecter les consignes de dosage. Un dosage correct réduit la consommation d'eau et la pollution des eaux.

Mode d'emploi

Pour le nettoyage d'entretien, appliquer le produit dilué sur une éponge ou un chiffon humide. Nettoyer les robinetteries, lavabos et autres surfaces à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon humide. Rincer ensuite à l'eau claire.

Pour les grandes surfaces, appliquer la solution de nettoyage. Traiter les incrustations tenaces avec un pad de nettoyage. Aspirer ou racler la solution puis rincer abondamment à l'eau claire. Convient pour une utilisation manuelle ou mécanique.

Remarques particulières

Porter des gants en cas d'utilisation prolongée ou en cas de peau sensible.

Ne pas utiliser sur les pierres calcaires telles que l'ardoise, le travertin, le marbre, la pierre de Solnhofen ou le terrazzo.

Vérifier la résistance aux acides des surfaces émaillées et des carreaux émaillés avant utilisation. Humidifier préalablement les joints non résistants aux acides avec de l'eau.

Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales en vigueur.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme.

Produktdatenblatt



Données techniques

Conservation : au moins 2 ans

pH : Concentré : 2,5 / Solution à 1 % : 4,5

Composition

Acides organiques, tensioactifs anioniques, parfums, colorants, eau.