



Scratch Gel

Gel WC détartrant pour WC et urinoirs

Description

Scratch Gel détartré et nettoie les WC et urinoirs grâce la présence importante d'acide minéral.

Propriétés principales

- Formule hautement acide qui détartré rapidement
- Excellente viscosité pour une adhérence optimale aux parois verticales
- Bouchon incliné

Bénéfices

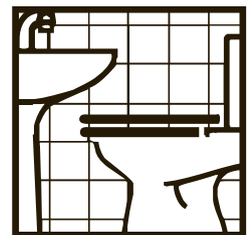
- Facile d'application, en particulier sous le rebords des WC, grâce à son bouchon incliné
- Temps de contact maximisé, efficacité garantie
- Sans risque pour l'acier inoxydable et les surfaces chromées grâce à la nature de son composé acide spécifique

Mode d'emploi

1. Tirer la chasse d'eau.
2. Appliquer le produit sur les parois et sous les rebords de la cuvette.
3. Laisser agir 4-5 minutes.
4. Brosser en cas de salissures tenaces.
5. Tirer la chasse d'eau.

Dosage:

Prêt à l'emploi. Utiliser pur.





Scratch Gel

Données techniques

Aspect: gel consistant de couleur bleue

Parfum frais.

Valeur pH (pur): <2

Densité relative (20°C): 1.05 g/cm³

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com.

Conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Uniquement pour usage professionnel.

Compatibilité du produit

Conserver à l'abri du gel.

Ne pas appliquer sur les surfaces peintes, pierres naturelles, métaux ou métaux émaillés et aluminium.

Sans danger pour les canalisations et les fosses septiques.

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux sur une zone peu visible.

Législation

Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

Conditionnements disponibles

Scratch Gel est disponible en 12x1L.

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale. La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.