



Bucasan® Sanibond G 457

Nettoyant d'entretien visqueux pour sanitaires à base d'acide



Domaines d'application

- Pour l'ensemble de la zone humide et sanitaire
- Sur tous les matériaux et surfaces résistant aux acides
- Idéal sur les surfaces sanitaires en porcelaine, chrome, acier inoxydable et aluminium, en carrelage mural et au sol
- Particulièrement adapté à toutes les surfaces verticales

Caractéristiques du produit

- Dissout le calcaire, les salissures et les résidus de savon sans aucun problème
- Excellent effet nettoyant
- Brillance sans rayures ni post-séchage grâce à l'effet déperlant
- La viscosité permet une bonne adhérence aux surfaces verticales
- Parfum hygiénique de fraise fraîche
- Convient pour une utilisation avec le canon à mousse

Utilisation et dosage

- Toujours utiliser de l'eau froide.
- Mouiller impérativement les surfaces au préalable et rincer à l'eau claire !
- Consommation: 0,01 - 2,5 ml / par m²



- Préparer les solutions d'application et les consommer au plus tard dans les 24 heures.

Remarque

- Ne pas utiliser sur les pierres naturelles et artificielles liées à la chaux, les surfaces vernies et le verre acrylique.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **Sécurité** : Les mentions de danger et les précautions de sécurité figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante, disponible à l'adresse www.buzil.fr.
- **Stockage** : Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine. Utiliser les emballages ouverts dans les 9 mois.
- **Protection de l'environnement** : Introduire les récipients vides dans le système double. Pour des informations détaillées, voir Informations environnementales.

Plus d'informations

- **Couleur du produit**: rose
- **Ingrédients selon le règlement européen sur les détergents (Det-VO*)**: AQUA, CITRIC ACID, SODIUM PHOSPHONOBUTANE TRICARBOXYLATE, PPG-2 METHYL ETHER, DECETH-8, SODIUM LAURETH SULFATE, XANTHANE GUM, LACTIC ACID, POTASSIUM CITRATE, PARFUM, COLORANT, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE
- **Code GISBAU** : GS 10
- **Code UFI**: 6F30-E0EF-Y002-9DDY

Unités de vente

- G457-0001RA: 12 x 1 l bouteille
- G457-0600RA: 12 x 600 ml bouteille
- G457-0010RA: 1 x 10 l bidon



* Une base de données des correspondances entre les noms INCI, les noms de la Pharmacopée européenne et les numéros CAS est disponible sur le site Web Pharmacos de la Commission européenne : <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>
 Information : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller.
 Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'applicateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit Buzil dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.