



Aktiv G 433

Nettoyant tout usage respectueux des matériaux



Domaines d'application

- Toutes les surfaces résistant à l'eau, comme par exemple les portes, encadrements de fenêtres, radiateurs, surfaces en plastique et en verre
- Sols en pierre et en plastique
- Convient au verre acrylique (PMMA)

Caractéristiques du produit

- Excellent effet nettoyant pour les salissures tenaces
- Pouvoir de dispersion élevé en cas de contamination par la poussière, la graisse et l'huile
- Sans action agressive sur les matériaux
- Haute efficacité économique grâce à un dosage économique
- Répond aux exigences dans le cadre d'un concept HACCP
- Convient pour une utilisation en autolaveuse

Utilisation et dosage

- Toujours utiliser de l'eau froide.
- Consommation: 0,01 - 0,24 ml / par m²



20 - 100 ml
/ 10 l Eau



20 - 50 ml
/ 10 l Eau



50 - 200 ml
/ 10 l Eau

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

Remarque

- En cas d'utilisation dans un distributeur automatique, les réservoirs doivent être nettoyés et rincés régulièrement.
- 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**: bleu
- **Ingrédients selon le règlement européen sur les détergents (Det-VO*)**: AQUA, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, ALCOHOL, ALCOHOLS ETHOXYLATED PROPOXYLATED, SODIUM CARBONATE, TRISODIUM DICARBOXYMETHYLALANINATE, SODIUM COCOATE, PARFUM, SODIUM BICARBONATE, MEK, COLORANT
- **Code GISBAU** : GU 70
- **Code UFI**: 3330-D0NV-R003-N12Q

Unités de vente

- G433-0001RA: 12 x 1 l bouteille
- G433-0950RA: 1 x 950 l Container IBC
- G433-0010RA: 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.