

G 433 Aktiv

Nettoyant puissant

Domaine d'utilisation

- Pour le nettoyage d'entretien et le dégrasage de tous les revêtements et surfaces résistants à l'eau, par exemple pour les portes, cadres de fenêtres, radiateurs, surfaces en verre ou en plastique, sols en pierre, sols plastique ou carrelages.

Propriétés

- Effet nettoyant exceptionnel.
- Grand pouvoir dispersant des salissures à base d'huile et de graisse.
- Utilisation hygiénique.
- Consommation économique.
- Adapté pour l'utilisation en autolaveuse (mousse peu).

Caractéristiques techniques	
Valeur pH	10 - 10,5
Produit/Couleur	Bleu
Conditionnement/ Emballage	12 Flacons x 1 litre/dans un carton Bidon 10 litres Conditionnement spécial sur demande



G 433 Aktiv

Nettoyant puissant

Utilisation et dosage



Pour toutes les surfaces résistantes à l'eau.



Pour tous les revêtements résistants à l'eau.



Nettoyage d'entretien:

Salissures légères:
20 ml/10 litres d'eau froide.



Salissures plus importantes:
50 ml/10 litres d'eau froide.

Décrassage:
150 - 200 ml/10 litres d'eau froide.



Machines de nettoyage:
50 ml/10 litres d'eau froide.

Important

Toujours utiliser de l'eau froide.

Si le produit est utilisé en autolaveuse, le réservoir devra être régulièrement nettoyé et rincé.

Produits complémentaires

Salissures contenant des solvants:
G 555 Clean Up

Description des dangers et consignes de sécurité selon les directives européennes

Non soumis à étiquetage légal.

- S 2 Conserver hors de portée des enfants.
- S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage, la fiche technique ou la fiche de données de sécurité.

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit G 433 Aktiv sur notre site internet: www.buzil.com.

CODE GISBAU : GU 40

Article n°
G433-0001
G433-0010

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.

Version/Edition: TDG433/4/12