

Nettoyant vitres et surfaces écologique prêt à l'emploi



EU Ecolabel:  
DE/020/448

### Domaines d'application

- Vitrages intérieurs et surfaces en verre, miroirs, encadrements, plastiques et vitres automobiles

### Caractéristiques du produit

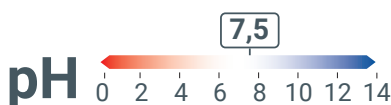
- Éco-certifié
- Sèche rapidement et sans rayures
- Bon effet nettoyant, en particulier pour les résidus gras
- Laisse une brillance éclatante
- Applicable de manière sélective

### Utilisation et dosage

- Le bon dosage permet de réduire les coûts et de protéger l'environnement.
- Vaporiser sur un chiffon de nettoyage approprié et nettoyer les surfaces.
- Consommation: 4 - 8 ml / par m<sup>2</sup>



pur



\* 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.



### Remarque

- Vérifier au préalable la compatibilité des matériaux à un endroit peu visible.
- Convient sous certaines conditions au verre acrylique (PMMA).
- Non destiné au nettoyage de grandes surfaces.
- Un bon dosage permet de réduire les coûts et de préserver l'environnement.
- La bouteille d'origine peut être facilement rechargée à partir de la cartouche pratique, ce qui permet d'économiser les déchets d'emballage.
- 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](http://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 clair
- **Ingrédients selon le règlement européen sur les détergents (Det-VO\*)**: AQUA, ALCOHOL, BUTOXYPROPANOL, MEK, COLORANT, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM
- **Label écologique européen**: DE/020/448
- **Label écologique autrichien**: UW 654
- **Code GISBAU** : GGL 05
- **Code UFI**: 75T0-G01W-F008-NRU9

### Unités de vente

- P912-0001: 12 x 1 l bouteille
- P912-0600: 12 x 600 ml bouteille
- P912-0010: 1 x 10 l bidon