

Buz® Window King

P 913

Nettoyant concentré et écologique vitres et cadres









• Pour le nettoyage des vitrages extérieurs de grande surface, des fenêtres, des encadrements, des surfaces en stratifié Resopal, des couvertures vitrées de modules PV

Avantages et caractéristiques du produit

- Éco-certifié
- La viscosité permet une bonne adhérence aux surfaces verticales
- Micromousse uniforme et stable
- Excellentes propriétés de glissement de l'extracteur
- Élimine les salissures tenaces et séchées, causées par les insectes
- Sèche rapidement, sans bande et sans résidus

Utilisation et dosage

- Consommation: 0,12 0,25 ml / par m²
- Un bon dosage permet de réduire les coûts et de préserver l'environnement.
- Dosage selon les critères de l'Ecolabel européen : Légère saleté : 50 ml / 10 l Salissure normale: 100 ml / 10 l

Des aides au dosage sont disponibles sur demande.



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

Remarques / Remarques importantes

- Ne pas utiliser sur du verre acrylique (PMMA).
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité.
- Sécurité : Tester la compatibilité des matériaux sur une zone peu visible avant utilisation. Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.
- Stockage: Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine.
- Protection de l'environnement: Introduire les récipients vides dans le système double.

Classification selon (CE) n° 1272/2008 CLP



- H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
- P305+P351+P338.P337+P313

Caractéristiques techniques

- Couleur du produit : bleu
- Composants selon la nomenclature INCI : AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, ALCOHOL, ETHOXYPROPANOL, POLYCARBOXYLATE, CAPRYL GLUCOSIDE, AMPHOTERIC STARCH, SODIUM CITRATE, PHENOXYET-HANOL, MEK, COLORANT, PARFUM, METHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE
- Label écologique européen : DE/020/448
- Code GISBAU: GU 70
- Code UFI: N8T0-Y0R9-R00S-93EC

Unités de vente

■ 12 x 1 | bouteille P913-0001



* Une base de données des correspondances entre les noms INCL les noms de la Pharmacopée européenne et les numéros CAS est disponible sur le site Web Pharmacos de la Commission

* Une base de données des correspondances entre les noms INCI, les noms de la Pharmacopée européenne et les numeros CAS est disponible sur le site web Pharmacos de la Commission européenne et les numeros CAS est disponible sur le site web Pharmacos de la Commission européenne : www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple 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 pourrons donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portèes sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'eventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne servoit pas prises en compte. Cette édition annuile et remplace les précédentes. responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes

