

Buz® Glass

P 912

Ökologischer, gebrauchsfertiger Glasreiniger



EU Ecolabel:
DE/020/448



Anwendungsbereich

- Für die Reinigung von Innenverglasungen und Oberflächen, Spiegel, Rahmen, Kunststoff und Kfz-Scheiben

Produktvorteile/-eigenschaften

- Öko-zertifiziert
- Gute Reinigungswirkung, besonders bei fettigen Rückständen
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Punktuell einsetzbar
- Praktischer Sprühverschluss

Anwendung und Dosierung

- Auf ein geeignetes Reinigungstuch aufsprühen und die Oberflächen reinigen.
- Verbrauch: 4 - 8 ml / pro m²
- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen:



pur

- Nicht für die Reinigung von größeren Flächen bestimmt.

Anmerkungen / Wichtige Hinweise

- Nicht auf Acrylglas (PMMA) anwenden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.
- **Sicherheit:** Materialverträglichkeit vor Anwendung auf unauffälliger Stelle testen. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird.

Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der o. g. Verordnung.

- EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Technische Daten

- **Produktfarbe:** türkisblau
- **Inhaltsstoffe nach INCI:** AQUA, ALCOHOL, BUTOXYPROPANOL, MEK, COLORANT, SODIUM LAURETH SULFATE, PARFUM
- **EU Ecolabel:** DE/020/448
- **GISBAU-Code:** GGL 05
- **UFI-Code:** 75T0-G01W-F008-NRU9

Verkaufseinheiten

- 12 x 600 ml Flasche P912-0600
- 12 x 1 l Flasche P912-0001
- 1 x 10 l Kanister P912-0010



* Auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den CAS-Nummern bereitgestellt: www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple
Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.
Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.