

Bucasan® Fresh

P 920

Ökologischer, universeller Sanitärunterhaltsreiniger



EU Ecolabel:
DE/020/449



Anwendungsbereiche

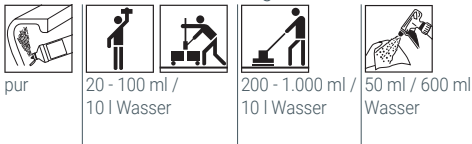
- Für den gesamten Nassraum- und Sanitärbereich
- Alle säurebeständigen Materialien z. B. Sanitärporzellan, Chrom- und Edelstahloberflächen, Wand- und Bodenfliesen, Waschbecken und WC's

Produkteigenschaften

- Öko-zertifiziert
- Hervorragende Reinigungswirkung
- Entfernt wirksam Kalk-, Schmutz- und Seifenrückstände sowie Wasserflecken
- Streifenfreier Glanz ohne Nachrocknen durch Abperleffekt
- Angenehmer Duft
- Geeignet für die Anwendung in der Schaumkanone und der Einscheibenmaschine
- Kennzeichnungsfrei gemäß der CLP-Verordnung

Anwendung und Dosierungen

- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Flächen unbedingt vornässen und mit klarem Wasser nachspülen.
- Verbrauch: 0,01 - 0,25 ml / pro m²
- Richtige Dosierung spart Kosten und schützt die Umwelt.
- Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen:
Pur auf WC bzw. Urinal geben.
Leichte Verschmutzung: 50 - 100 ml / 10 l
Normale bis starke Verschmutzung: Pur
Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich.



- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.



Hinweise

- Nicht für die Reinigung von größeren Flächen bestimmt.
- 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:** rot
- **Inhaltsstoffe nach INCI:*** AQUA, CITRIC ACID, SODIUM LAURETH SULFATE, DECETH-8, LACTIC ACID, PHENOXYETHANOL, SODIUM CITRATE, COLORANT, PARFUM, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISSOTHIAZOLINONE
- **EU Ecolabel:** DE/020/449
- **GISBAU-Code:** GS 10
- **UFI-Code:** 1WS0-X0YQ-H00S-NR33

Verkaufseinheiten

- 12 x 1 l Flasche P920-0001
- 1 x 10 l Kanister P920-0010

*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.