



# Bucasan® Sanibreeze G 454

Sanitärunterhaltsreiniger auf Säurebasis mit Geruchsblocker



## Anwendungsbereiche

- Für den gesamten Nassraum- und Sanitärbereich
- Auf allen säurebeständigen Materialien und Oberflächen
- Ideal auf Sanitärporzellan, Chrom-, Edelstahl-, und Aluminiumoberflächen, Wand- und Bodenfliesen

## Produkteigenschaften

- Desodorierender Frischduft mit Aktiv-Geruchsblocker
- Löst problemlos Kalk, Schmutz- und Seifenreste
- Hervorragende Reinigungswirkung
- Streifenfreier Glanz ohne Nachtrocknen durch ABERLEFFEKT
- Geeignet für die Anwendung in der Schaumkanone und der Einscheibenmaschine

## Anwendung und Dosierung

- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Flächen unbedingt vornässen und mit klarem Wasser nachspülen.
- Verbrauch: 0,01 - 2,5 ml / pro m<sup>2</sup>



pur



20 - 100 ml /  
10 l Wasser



200 - 1.000 ml /  
10 l Wasser



1:5 - 1:10  
mit Wasser



50 ml / 600  
ml Wasser

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

## Hinweise

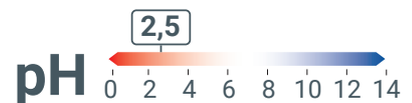
- Nicht auf kalkgebundenen Natur- und Kunststeinen, lackierten Oberflächen und Acrylglas anwenden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de) erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

## Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** rosa
- **Inhaltsstoffe nach EU-Detergentienverordnung (Det-VO\*):** AQUA, CITRIC ACID, SODIUM PHOSPHONOBUTANE TRICARBOXYLATE, PPG-2 METHYL ETHER, DECETH-8, SODIUM LAURETH SULFATE, LACTIC ACID, SODIUM CITRATE, PARFUM, COLORANT, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE
- **GISBAU-Code:** GS 10
- **UFI-Code:** 1C30-W0R2-N00K-M1TW

## Verkaufseinheiten

- G454-0010RA: 1 x 10 l Kanister
- G454-0001RA: 12 x 1 l Flasche



\* 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: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>  
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.