

# **Bucasan®+ Intense**

P 922

Ökologischer Sanitärreiniger auf Methansulfonsäurebasis











## **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
- Kraftvolle Reinigungswirkung
- Löst problemlos Kalk, Urinstein und andere mineralische Verschmutzungen
- Regelmäßige Anwendung verhindert Kalkablagerungen
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Konzentrat geringerer Verbrauch im Vergleich zu üblichen Produkten
- Auch zur Grundreinigung geeignet

### **Anwendung und Dosierung**

- Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Stets kaltes Wasser verwenden. Oberflächen vor Anwendung mit kaltem Wasser vornässen. Mit klarem Wasser nachspülen.
- Verbrauch: 0,01 0,24 ml / pro m²



10 I Wasser









10 I Wasser | mit Wasser | ml Wasser

 Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.





#### **Hinweise**

- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. \*Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen: Leichte Verschmutzung: 20 ml / 10 l; normale Verschmutzung: 50 ml / 10 l. Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird. Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen oder Materialien wie Marmor, Aluminium etc. anwenden. Nicht mit anderen Reinigungsmittelkonzentraten oder Reinigungsprodukten pur mischen. Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.
- {TXT\_KEY\_Produktabbildung}
- Sicherheit: Materialverträglichkeit vor Anwendung auf unauffälliger Stelle testen. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- 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 **EU Ecolabel:** DE/020/449

• Österreichische Umweltzeichen: UW 654

• GISBAU-Code: GS 80

• UFI-Code: 9ET0-0043-C00R-NSKG • Nur für den gewerblichen Gebrauch.

#### Verkaufseinheiten

■ P922-0001: 12 x 1 l Flasche 1 x 10 l Kanister ■ P922-0010:

Datum 04.12.2023