

## Grüne Beckensteine

### Anwendungsgebiete:

Zur Luftverbesserung in Toilettenräumen.



pH-Wert: sauer  neutral  alkalisch

### Produkteigenschaften:

- zur Luftverbesserung in Toilettenräumen
- perfekte Sauberkeit und hygienische Frische
- wirken selbsttätig, ohne PDCB (Paradichlorbenzol), ohne Phosphate
- verhindern Kalkablagerungen
- mit Tannen Duft
- gegen schlechte Toilettengerüche

### Anwendung:

Dr. Becher Grüne Beckensteine auf die Urinalsiebe legen (z.B. Dr. Becher Sieb-Einsätze für Urinale). Durch die Wasserspülung entwickeln die Beckensteine ihre Wirksamkeit und lösen sich langsam auf. Dadurch wird perfekte Sauberkeit und hygienische Frische ermöglicht.

### Hinweis:

GHS05 Gefahr

Nach Gebrauch Dose gut verschließen. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck. Gesamte Inhaltsstoffe siehe Etikett-

### Inhaltsstoffe:

> 30% anionische Tenside; 5-15% nichtionische Tenside; < 5% amphotere Tenside; Duftstoffe, Reaktionsprodukt aus Benzolsulfonsäure, 4-C10-13-sec-Alkylderivate und Benzolsulfonsäure, 4-Methyl- und Natriumhydroxid Amides, C12-18 and C18-unsatd., N-(hydroxyethyl)..... Angabe der gesamten Inhaltsstoffe siehe Dose.

## Grüne Beckensteine

### Artikel/Verpackung:

35St. Dose	EAN Dose 4000602005171
12 Dosen je VSE	EAN VSE 4000602095172
Art. Nr.: 35St. Dose	1517000
Palette	20 Kartons (240 Dosen)
Gewicht Dose	0,90kg
Gewicht VSE	10,8kg