

Room Care R6-plus

Hochleistungs- Toilettenreiniger - Konzentrat

Produktbeschreibung

Konzentrierter Reiniger für die leistungsstarke Toiletten- und Urinalreinigung. Darf nur mit den Dosiersystemen Divermite/DQFM verwendet werden.

Eigenschaften

- Leistungsstarke Formulierung auf Salzsäure-Basis
- Leichter, angenehmer und frischer Duft
- Einzigartige und umweltfreundliche Beutel

Vorteile

- Geeignet für den täglichen Einsatz in Hartwasserbereichen und für die periodische Reinigung
- Effektive Entfernung von Flecken und Ablagerungen in Toilette und Urinal
- Regelmäßiger Gebrauch verhindert den Aufbau von Kalkablagerungen
- Handliche, zusammendrückbare Flasche mit ausgerichtetem Auslauf für eine schnelle und einfache Anwendung
- Farb- und Zahlencodierung verhindert Anwendungsfehler

Anwendungshinweise

Room Care R6-plus wird in einem flexiblen, umweltfreundlichen 2-Liter-Beutel geliefert, der in das Divermite/DQFM-Dosiersystem passt.

1. Die Toilette oder das Pissoir spülen
2. Eine geringe Produktmenge R6-plus direkt aus der Flasche unter den Rand, entlang des Beckens und auf Wasserspuren geben
3. Das Produkt mit einer Toilettenbürste verteilen, mindestens 5 Min. einwirken lassen, mit einer Toilettenbürste oder einem Schwamm nochmals scheuern und abschließend spülen
4. Bei starker Kalkablagerung Einwirkzeit Erhöhen

Dosierung*

Dosierung mit Divermite: 15-30ml (5-10%) Room Care R6-plus in eine mit Wasser gefüllte 300ml Flasche einfüllen. Spraykopf aufschrauben, stellen Sie sicher, dass die Düse geschlossen ist. Flasche kurz schütteln.

Dosierung mit DQFM: RoomCare R6 Flasche in das DQFM Systemeinsetzen und fertige Produktlösung per Knopfdruck bis zur Markierung auffüllen. Flasche entnehmen und Spraykopf aufschrauben.

**Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*





Room Care R6-plus

Technische Daten

pH-Wert (pur):	~ 0.38
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	~ 2
Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.04
Viskosität (mPa.s; 25°C):	≈ 92

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie z.B. Emaille, Marmor, Fugen verwenden. Entfernen Sie sofort Tropfen oder Spritzer von säureempfindlichen Oberflächen und spülen Sie diese mit Wasser ab. Nicht mit Bleichmittel oder anderen Reinigungsmitteln mischen. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen. Nicht mit anderen Verdünnungssystemen verwenden. Nicht unverdünnt verwenden.

Umweltinformationen

Nutzen sie die korrekte Dosierung und die niedrigste empfohlene Temperatur zur Minimierung der Auswirkungen auf die Umwelt.

Vollständig recycelbarer Monomaterialbeutel mit abnehmbarem Etikett und Deckel, so dass er leicht zu recyceln ist, wenn die erforderliche Infrastruktur vorhanden ist.

Die Tenside in diesem Produkt sind biologisch abbaubar in Übereinstimmung mit der EU-Regulierung EG 648/2004.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 17/02/2023 de-DE (K00107)