



Room Care R11

Fugenreiniger

Produktbeschreibung

Hochwirksamer, chlorhaltiger Reiniger zur Reinigung von Zementfugen und anderen Fugenmassen.

Eigenschaften

- Chlor- und reinigungsmittelbasierte Formulierung
- Reinigt,bleicht Oberflächen und entfernt gleichzeitig Gerüche

Vorteile

- Effektive Fugenreinigung
- Entfernt Körperfett und üble Gerüche
- Farb- und Zahlencodierung verhindert Anwendungsfehler

Anwendungshinweise

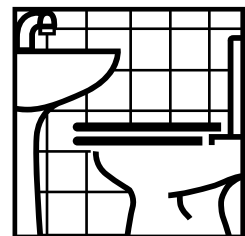
Dosierung:

RoomCare R11 ist gebrauchsfertig; unverdünnt verwenden.

Anwendung:

1. Room Care R11 auf die betroffenen Stellen sprühen und einwirken lassen
2. Für hartnäckige Flecken mit einem Pinsel/Bürste reinigen, gründlich ausspülen und nach dem Trocknen polieren

Detailliertere Informationen entnehmen Sie bitte unserem RoomCare R11 Mini Guide.



© A.I.S.E.

**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 R11

Technische Daten

Aussehen: Klare, gelbe Flüssigkeit

pHWert (pur): > 12

pHWert (gebrauchsfertige Lösung): Relative Dichte (20°C): ≈ 1.10

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.

Materialverträglichkeit

Vermeiden Sie den Kontakt mit Stoffen/Möbeln/Teppichen. Nicht auf beschichteten (verchromten/vergoldeten) Oberflächen anwenden, bei Kontakt sofort abspülen. Nicht mit säurehaltigen oder anderen Reinigungsprodukten mischen. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

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

Lieferbare Gebinde

Room Care R11 ist als 0,75-Liter-Flasche erhältlich, die für das Recycling geeignet ist.