

Room Care R10 plus Pur-Eco

Neutraler Fußbodenreiniger - Konzentrat

Produktbeschreibung

Konzentrierter, niedrigschäumender, neutraler Fußbodenreiniger zur täglichen Reinigung aller wasserfesten, harten Oberflächen. Nur mit den Dosiersystemen Divermite und DQFM anwendbar.

Eigenschaften

- pH-Wert neutral
- Streifenfrei
- Niedrigschäumend
- Leichter, angenehmer und frischer Duft
- Einzigartige und umweltfreundliche Beutel
- Erfüllt die Kriterien des EU-Ecolabels

Vorteile

- Effektiv und sicher in der Anwendung
- Geeignet für alle Arten von wasserfesten Böden
- Effektive Entfernung von Schmutz und Fett
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Geeignet für die Reinigung mit Scheuersaugmaschinen
- Farb- und Zahlencodierung verhindert Anwendungsfehler

Anwendungshinweise

Maschine / Eimer / Sprühflasche:

Room Care R10-plus Pur-Eco in den vollen Wassertank einer Scheuersaugmaschine und/oder einen Eimer dosieren oder bei Verwendung der DQFM-Spendereinheit den Tank/Eimer direkt aus dem Spender füllen.

Große Flächen mit einer Scheuersaugmaschine und/oder einem Mopp reinigen. Die Reinigungslösung kann aufgesprüht werden, um schwierige Flecken/Schmutz vor der Reinigung der Oberfläche vorzubehandeln.

Dosierung*

Bei Verwendung mit Divermite Room Care Dosiergerät:

Pro 4 Liter Wasser 1 x 15ml (0,4%) Room Care R10-plus Pur-Eco ins kaltes Wasser dosieren.

Zur Entfernung von starken Verschmutzungen oder zur Vorbehandlung von Flecken die Konzentration auf bis zu 1% (1x 15ml pro 1,5 Liter Wasser) erhöhen. 1% (1x 15ml) in die mit 300ml kaltem Wasser gefüllte Dosierflasche geben.

Bei Verwendung mit dem DQFM-Dosiersystem füllen Sie den Eimer oder Maschinentank direkt aus dem Spender. Richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

*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.









© A.I.S.E



Room Care R10 plus Pur-Eco

Technische Daten

Aussehen: Klare grüne Flüssigkeit

Duft: Frisch
pH-Wert (pur): ≈ 8 pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): ≈ 8 Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 1.00

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

Testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Verwendung an einer kleinen, unauffälligen Stelle. Nicht mit anderen Verdünnungssystemen oder -methoden verwenden. Nicht unverdünnt verwenden.

Umweltinformationen

Room Care R10-plus Pur-Eco erhielt die Lizenz (DK/020/006), die die Kriterien des EU-Umweltzeichens für ein umweltfreundliches Produkt erfüllt.

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen damit den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EG 648/2004.

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

Lieferbare Gebinde

Room Care R10-plus Pur-Eco ist in einem 1,8-Liter-Beutel erhältlich.

www.diversey.com

© 2024 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 20/03/2024 de-DE (P85826)