

JohnsonDiversey Jontec 300 JFill

Neutraler Fussboden-Unterhaltsreiniger – Hochkonzentrat

Produktbeschreibung

Hochkonzentrierter, niedrigschäumender neutraler Fussboden-Unterhaltsreiniger für alle beschichteten und unbeschichteten Hartbeläge. Geeignet für den Einsatz mit Scheuersaugmaschinen.

Eigenschaften

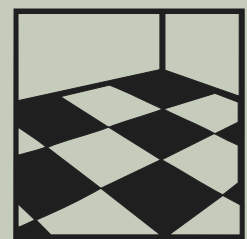
- Einfache und kontrollierte Dosierung mit dem J-Fill System
- pH-Wert neutral
- Effektive Kombination verschiedener Arten von Tensiden
- Mit der neuen O.N.T.-Technologie
- Schnelltrocknend
- Niedrigschäumend, schnellwirkend
- Vielseitig verwendbar

Vorteile

- Perfekte Kontrolle von Produktverbrauch und Kosten durch das J-Fill System
- Geeignet für alle wasserfesten Bodenbeläge
- Äusserst ökonomisch dank hervorragender Reinigungsleistung schon bei niedriger Dosierung
- Trocknet schnell, keine Streifenbildung
- Neutralisiert schlechte Gerüche und hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- Ideal für Scheuersaugmaschinen: Niedrigschäumend für eine schnelle Flüssigkeitsaufnahme und eine optimale Nutzung des Schmutzwassertanks
- Auch für den Einsatz mit Einscheibenmaschinen und Nasswischsystemen
- geeignet

Anwendungshinweise

F4c



JohnsonDiversey Jontec 300 JFill

Dosierung:

Das Produkt kann nur zusammen mit dem J-Fill Dosiersystem angewendet werden.

0,2 % oder 0,4% durch das Entfernen der inneren Dosierdüse.

Anwendung:

Manuell:

Mit dem J-Fill Dosiersystem das Produkt in einen Eimer dosieren und die Reinigungslösung auf die Oberfläche auftragen. Kurz einwirken lassen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Maschine:

Mit dem J-Fill Dosiersystem das Produkt in den Tank dosieren und die Reinigungslösung auf die Oberfläche auftragen. Kurz einwirken lassen (nicht trocknen lassen) und scheuern, anschliessend die Schmutzflotte aufnehmen.

Wichtiger Hinweis:

Auf beschichteten Bodenbelägen nicht mehr als eine 0,2%ige Reinigungslösung verwenden.

Nicht auf wasserempfindlichen Bodenbelägen, wie z.B. unversiegeltem Holz und Kork, anwenden.

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Aussehen: | Klare, grün eingefärbte Flüssigkeit |
| Relative Dichte [g/ml; 20°C]: | 1,01 |
| pH-Wert Konzentrat: | 8,5 - 9,0 |
| pH-Wert Gebrauchslösung: | 7,5 +/- 0,5 bei 0,2%iger Konzentration |

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenem Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

Gutachten

Entspricht DIN V 18032-2, Zertifikat-Nr. 46/32989, Ausstellungsdatum: 18.09.2000.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch