

Jontec 300 J-Flex

Neutraler Fussboden-Unterhaltsreiniger - Hochkonzentrat

Produktbeschreibung

Jontec 300 J-Flex ist ein hochkonzentrierter, niedrigschäumender neutraler Fussboden-Unterhaltsreiniger für alle beschichteten und unbeschichteten Hartbeläge. Geeignet für den Einsatz mit Scheuersaugmaschinen.

Eigenschaften

pH-Wert neutral
 Effektive Kombination verschiedener Arten von Tensiden
 Mit der neuen O.N.T.-Technologie
 Schnelltrocknend
 Niedrigschäumend, schnellwirkend
 Vielseitig verwendbar

Vorteile

Hervorragend geeignet für alle wasserfesten Bodenbeläge
 Äusserst ökonomisch dank hervorragender Reinigungsleistung schon bei niedriger Dosierung
 Trocknet schnell und streifenfrei
 Zerstört Moleküle, die schlechten Geruch verursachen und hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft.
 Ideal für Scheuersaugmaschinen: Niedrigschäumend für eine schnelle Aufnahme der Reinigungslösung und eine optimale Nutzung des Schmutzwassertanks
 Auch geeignet für Nasswischsysteme und Einscheibenmaschinen
 Einfache und kontrollierte Dosierung durch das J-Flex System

Anwendungshinweise

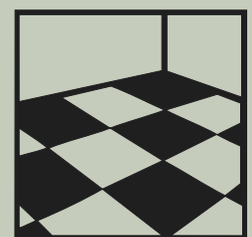
Das J-Flex Dosiersystem ermöglicht eine gleich bleibend konstante Dosierung sowohl bei hoher als auch bei niedriger Konzentration. Hohe Konzentration für Nasswischsysteme oder starke Verschmutzungen. Niedrige Konzentration für Maschinenanwendungen und/oder leichte Verschmutzungen.

Dosierung:

Dosierrad auf hohe Konzentration (Symbol Eimer mit **drei** Tropfen) stellen und Befüllung des Eimers/Tanks direkt aus der J-Flex-Flasche oder

Dosierrad auf niedrige Konzentration (Symbol Eimer mit **einem** Tropfen) stellen und Befüllung des Eimers/Tanks direkt aus der J-Flex-Flasche.

F4c



Jontec 300 J-Flex

Anwendung Continued

Gebinde	Dosierung		Gebrauchslösung pro Gebinde in L	Anzahl 5 Liter Eimer
1,5 Liter	niedrig	0,2%	750	150
	hoch	0,5%	300	60
5,0 Liter	niedrig	0,2%	2500	500
	hoch	0,5%	1000	200

Manuell:

Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät verteilen, falls nötig einwirken lassen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Maschine:

Das Produkt in einen wassergefüllten Tank einer Einscheiben- oder Scheuersaugmaschine dosieren.

Direkte Methode: Die zu reinigende Fläche mit der Scheuersaugmaschine abfahren und Schmutzflotte gleichzeitig absaugen.

Indirekte Methode: Reinigungslösung mit Scheuersaug-/Einscheibenmaschine anlegen, einwirken lassen und im zweiten Arbeitsgang scheuern und absaugen.

Wichtige Hinweise:

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: 7,0 - 8,0

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

Umweltinformationen

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

Zulassungen

GISBAU-Code: GU 40

Giftklasse: frei, BAG T Nr. 611500

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56

D-68219 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621 8757-0

Fax: + 49 (0) 621 8757-8266

E-Mail: info.de@diversey.com

www.diversey.com