

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
- Die O.N.T.-Technologie beseitigt unangenehme Gerüche und hinterlässt einen angenehmen, frischen und lang anhaltenden 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

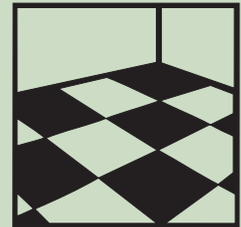
Das J-Flex Dosiersystem ermöglicht eine gleich bleibend konstante Dosierung sowohl bei hoher als auch bei niedriger Konzentration. Hohe Konzentration für Nasswischsysteme oder starke Verschmutzungen. Niedrige Konzentration für Maschinenanwendungen und/oder leichte Verschmutzungen.

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

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 Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät verteilen, falls nötig einwirken lassen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Maschine:

Das Produkt in den 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

JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallaustrasse 50-56
D-68219 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 8757-0
Fax: + 49 (0) 621 8757-266
E-Mail: info.de@johnsondiversev.com
www.johnsondiversev.de