

Jontec Forward J-Flex

Alkalischer, niedrigschäumender Fussbodenreiniger - Hochkonzentrat

Produktbeschreibung

Jontec Forward J-Flex ist ein hochkonzentrierter und hochwirksamer alkalischer Fussbodenreiniger, speziell entwickelt für den Einsatz in Scheuersaugmaschinen.

Eigenschaften

- Effektive Kombination von Tensiden und alkalischen Wirkstoffen
- Gutes Emulgiervermögen
- Niedrigschäumend
- Schnellwirkend
- Vielseitig anwendbar
- Frischer Duft
- Ideale Ausgangsbasis für die Beschichtung mit Dispersionen

Vorteile

- Sehr gute Reinigungsleistungen auf allen wasserfesten Hartböden (ausser unversiegeltem Holz)
- Reinigt und entfernt zuverlässig Schmutz, Fette und Rückstände von Pflegeprodukten
- Sehr wirtschaftlich einsetzbar aufgrund hervorragender Reinigungsleistung schon bei geringen Dosierungen
- Ideal für den Einsatz in Scheuersaugmaschinen da schaumarm
- Auch geeignet für Einscheibenmaschinen und Nasswischsysteme
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- Auch für die Pflegefilmsanierung und UHS-Reinigungssysteme auf beschichteten Böden einsetzbar
- Einfache und kontrollierte Dosierung durch das J-Flex System

Anwendungshinweise

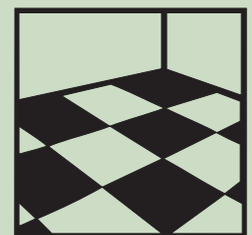
Das J-Flex Dosiersystem ermöglicht eine gleich bleibend konstante Dosierung sowohl bei hoher als auch bei niedriger Konzentration. Hohe Konzentration für Nasswischsysteme oder starke Verschmutzungen. Niedrige Konzentration für Maschinenanwendungen und/oder leichte Verschmutzungen.

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.

F4i



Jontec Forward 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

Anwendung:

Manuell:

Das Produkt in einen Eimer/Tank dosieren und die Reinigungslösung auftragen. Reinigungslösung einwirken lassen (nicht trocknen lassen!), scheuern und die Schmutzflotte aufnehmen.

Maschine:

Das Produkt in einen Tank dosieren und die Reinigungslösung auftragen. Reinigungslösung einwirken lassen (nicht trocknen lassen!), scheuern und die Schmutzflotte aufnehmen.

Pflegefilmsanierung (Topcoating):

Das Produkt in einen Eimer/Tank dosieren, Reinigungslösung auftragen, ca. 5 Min. einwirken lassen, scheuern und die Schmutzflotte aufnehmen. Direkte Anwendung mit einer Scheuersaugmaschine möglich.

UHS-Reinigung:

Produkt in Sprayeinheit dosieren und den Boden sprayreinigen.

Wichtige Hinweise:

Nicht auf wasser- und alkaliempfindlichen Böden verwenden.

Technische Daten

- Aussehen: Klare, farblose Flüssigkeit
- Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,03
- pH-Wert Konzentrat: 11,0 - 11,5
- pH-Wert Gebrauchslösung: 9,0 - 10,0

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.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Umweltinformationen

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

Zulassungen

GISBAU-Code: GG 60

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