

TASKI Jontec Combi

Bodenreinigungs- und Pflegeprodukt auf Polymerbasis

F3a

Produktbeschreibung

Niedrigschäumendes Bodenreinigungs- und Pflegeprodukt auf Polymerbasis für alle wasserfesten Bodenbeläge.

Eigenschaften

- Perfekte Kombination von Tensiden, Polymeren und Wachsen
- Niedrigschäumend
- Schnellwirkend
- Hinterlässt einen dünnen Schutzfilm
- Schutzfilm wird mit jeder Anwendung erneuert und verstärkt

Vorteile

- Eignet sich aufgrund seiner schnellwirkenden und niedrigschäumenden Bestandteile besonders für den Einsatz in Scheuersaugmaschinen
- Entfernt schnell und wirkungsvoll wasserlösliche und fetthaltige Verschmutzungen
- Verleiht dem Boden Glanz
- Hinterlässt einen trittsicheren, polierbaren Schutzfilm
- Otto-Graf-Prüfzeugnis für Sporthallenbeläge

Anwendungshinweise

Dosierung:

Minimale Dosierung: 50 ml für 10 l Reinigungslösung (0,5%)
 Stärkere Verschmutzungen: Konzentration entsprechend erhöhen

Anwendungshinweise:

Maschine:

Das Produkt in den wassergefüllten Tank einer Scheuersaugmaschine dosieren.

- Direkte Methode: Die zu reinigende Fläche mit der Scheuersaugmaschine abfahren und Schmutzflotte gleichzeitig absaugen.
- Indirekte Methode: Reinigungslösung mit Scheuersaugmaschine anlegen, einwirken lassen und im zweiten Arbeitsgang scheuern und absaugen

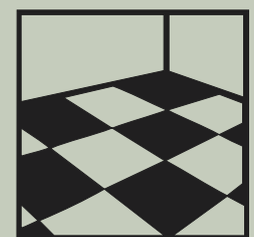
Wichtige Hinweise:

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

Technische Daten

- Aussehen: Klare, gelblich eingefärbte Flüssigkeit
- Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,01
- pH-Wert Konzentrat: 9,0 - 10,0
- pH-Wert Gebrauchslösung: 8,6 +/- 0,5 bei 0,5%iger Konzentration

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



TASKI Jontec Combi

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.

Gutachten

Geprüft vom Otto-Graf-Institut, geeignet für Sporthallenbeläge gemäß DIN V 18032-2:2001-04
resp. prEN 14903, Zertifikat-Nr. 901 5441 000-1 /Kf/Sc, Ausstellungsdatum: 25.04.2008.

Umweltinformationen

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

Zulassungen

UBA 05576838

GISBAU-Code: GU 40

Giftklasse: frei, BAG T Nr. 616200

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