

## 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

#### Anwendungshinweise

##### Dosierung:

Minimale Dosierung: 50 ml für 10 l Reinigungslösung (0,5%)  
 Starke 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

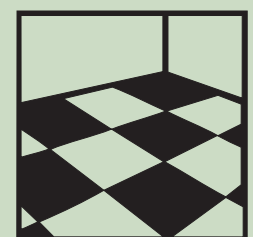
##### Wichtige Hinweise:

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

#### Technische Daten

- Aussehen: Klare, gelb 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.

### **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. 616200

### **JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG**

Mallastrasse 50-56

D-68219 Mannheim

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

Fax: + 49 (0) 621 8757-266

E-Mail: [info.de@johnsondiversey.com](mailto:info.de@johnsondiversey.com)

[www.johnsondiversey.de](http://www.johnsondiversey.de)