

# TASKI® Jontec 300

Niedrigschäumender, neutraler Fussbodenreiniger

## Beschreibung

Niedrigschäumender, neutraler Reiniger für alle wasserbeständigen Hartbeläge. Sowohl für manuelle als auch für Maschinen-Anwendungen geeignet.

## Wichtigste Eigenschaften

- pH-neutral
- Mischung verschiedener Arten von Tensiden
- Enthält Geruchsneutralisierungs-Technologie (O.N.T.)
- Schnelle Trocknung
- Niedrigschäumend, schnellwirkend
- Vielseitige Anwendung

## Vorteile

- Für alle Arten von wasserbeständigen Hartbelägen geeignet
- Wirtschaftliche Reinigung durch effektive Leistung bei niedrigen Dosierungen
- Schnelle streifenfreie Trocknung
- Enthält Geruchsneutralisierungs-Technologie, die unangenehm riechende Moleküle zerstört und einen lang anhaltenden, frischen Duft hinterlässt
- Perfekt geeignet für Scheuersaugmaschinen: Niedrigschäumend für schnelles Aufnehmen der Lösung und optimale Ausnutzung des Schmutzwassertanks
- Auch für die Sprühreinigung mit Einscheibenmaschinen sowie die manuelle Reinigung mit einem geeigneten Nasswischsystem geeignet.

## Anwendungshinweise

### Dosierung:

TASKI Jontec 300 ist in verschiedenen Verpackungsgrößen erhältlich und kann entweder manuell (Standardkonzentrat) oder mit Hilfe eines unserer Dosier- und Spendersysteme (EXACT, J-Flex®, QuattroSelect®, IntelliDose™, Smart Mix Pro) verwendet werden.

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Dosiereinrichtungen entnehmen Sie bitte der Tabelle mit den technischen Daten.

Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die negativen Auswirkungen auf die Umwelt.

### Anwendung

1. Nasswischen: Dosieren Sie das Produkt in einen mit Wasser gefüllten Eimer, tragen Sie die Lösung auf und entfernen Sie die verschmutzte Lösung.
2. Sprühreinigung: Dosieren Sie das Produkt in eine gekennzeichnete, mit Wasser gefüllte Sprühflasche, sprühen Sie die Lösung auf eine kleine Fläche auf und bearbeiten Sie die Fläche mit einem unter einer Einscheibenmaschine montierten roten Pad.
3. Scheuersaugmaschine: Dosieren Sie das Produkt in den vollständig gefüllten Wassertank, tragen Sie die Lösung auf, scheuern Sie den Boden und entfernen Sie die verschmutzte Lösung. Lassen Sie das Produkt bei starken Verschmutzungen einwirken.



© A.I.S.E.

# TASKI® Jontec 300

Niedrigschäumender, neutraler Fussbodenreiniger

## Technische Daten

Dosier Plattform	Art.-Nr.	Beschreibung/Verpackung	Eimer	Maschine	Aussehen	pH-Wert Konz.	pH-Wert Gebrauchs-lösung	Relative Dichte (20°C)
<b>Standard-Konzentrat</b>	7512923 7512928 7512929	TASKI Jontec 300 6 x 1L TASKI Jontec 300 10L TASKI Jontec 300 200L	40ml (0.4%) für 10L, max. 5% Sprühflasche: 25ml (5%) für 500ml	40ml (0,4%) / 10L, max. 2%	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	± 7.5	1.01g/cm <sup>3</sup>
<b>EXACT</b>	7515077 A100952	TASKI Jontec 300 conc 6 x 1L TASKI Jontec 300 conc 5L cb	Min.2 Dosierkappen (0.2%) für 10L Max.10 Dosierkappen (1.0%) für 10L	Min.2 Dosierkappen (0.2%) für 10L Max.10 Dosierkappen (1.0%) für 10L	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	± 7.5	1.01g/cm <sup>3</sup>
<b>Quattro Select</b>	7517105	TASKI Jontec 300 QS 2 x 2.5L	125 x 10L (0.2%) 63 x 10L (0.4%)	0,2%, max 0,4%	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	± 7.5	1.01g/cm <sup>3</sup>
<b>IntelliDose</b>	7515721	TASKI Jontec 300 ID 2 x 1.5L	N/A	0,2%, 0,3% oder 0,5%	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	± 7.5	1.01g/cm <sup>3</sup>
<b>Smart Mix Pro</b>	10086253	TASKI Jontec 300 SMP 30 2x63ml	Sprühflasche: 8ml (1.6%) / 500ml	N/A	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	± 7.5	1.01g/cm <sup>3</sup>

Die tatsächliche Dosierung hängt von den Bedingungen vor Ort ab (Wasserhärte, Verschmutzungsgrad, Prozeduren). Die oben angegebenen Daten sind typisch für die Produktion und sollten nicht als Spezifikation angesehen werden.

### TASKI Jontec 300 Micro

<b>J-Flex</b>	7519512	TASKI Jontec 300 Micro 1.5L	75 x 10L (0.2%) Eimer 1 Tropf 30 x 10L (0.5%) Eimer 3 Tropfen	75 x 10L (0.2%) Eimer 1 Tropf 30 x 10L (0.5%) Eimer 3 Tropfen	Klare, grüne Flüssigkeit	≈ 8	+/- 7.5	0.98g/cm <sup>3</sup>
---------------	---------	-----------------------------	--	--	--------------------------	-----	---------	-----------------------

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Umfassende Informationen zur Handhabung und Entsorgung dieses Produkts sind in einem separaten Sicherheitsdatenblatt (SDB) aufgeführt. <https://sds.sealedair.com/>.

Nur für professionelle Anwender/Fachleute.

Im geschlossenen Originalgebinde und vor extremen Temperaturen geschützt lagern.

### Materialverträglichkeit

Nicht auf wasserempfindlichen Böden wie unversiegeltem Holz oder Kork verwenden.

### Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind in Übereinstimmung mit den Anforderungen der EU-Richtlinien 73/404/EWG und 73/405/EWG und ihren nachfolgenden Änderungen biologisch abbaubar.