



# TASKI® Jontec 300 conc

# F4c

## Geconcentreerde neutrale vloerreiniger, laagschuimend

### Omschrijving

Laagschuimende neutrale reiniger voor alle waterbestendige harde vloeren. Het product kan zowel handmatig als met een machine toegepast worden.

### Eigenschappen

- pH neutraal
- Mix van verschillende oppervlakte-actieve stoffen
- Unieke, gepatenteerde geur neutralisatie (Odour Neutralizing Technology; O.N.T.)
- Korte droogtijd
- Laagschuimend, effectieve reiniging bij lage dosering
- Veelzijdige toepassing

### Voordelen

- Geschikt voor gebruik op alle waterbestendige, harde vloeren
- Economisch reinigen door middel van effectieve werking bij lage dosering
- Droogt snel zonder strepen achter te laten
- Bevat gepatenteerde geur neutralisatie (Odour Neutralizing Technology; O.N.T.) die stank moleculen vernietigt waardoor er een langdurige, frisse geur achterblijft
- Ideaal voor schrobzuigmachines: laagschuimend voor snelle opname van de oplossing en optimaal gebruik van de watertank
- Tevens geschikt voor sproeireiniging met éénschijfsmachines en handmatige reiniging met een geschikt mopsysteem

### Gebruiksaanwijzing

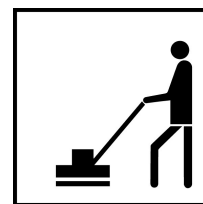
#### Dosering:

TASKI Jontec 300 is verkrijgbaar in diverse verpakkingen en wordt handmatig gedoseerd (standaard concentraat) of door middel van één van onze doseersystemen; EXACT, J-Flex® of QuattroSelect®.

Correcte dosering bespaart kosten en minimaliseert schadelijke gevolgen voor het milieu.

#### Toepassing:

1. Nat moppen: Dosering toevoegen aan een volle emmer water, de oplossing aanbrengen met een mop en de vervuilde oplossing opnemen.
2. Sproei reiniging: Dosering toevoegen aan een gelabelde sproeiflacon gevuld met water, de oplossing op het vervuilde oppervlak sproeien en het oppervlak met een éénschijfsmachine met rode pad bewerken.
3. Schrobzuigmachine: Dosering toevoegen aan een volle watertank, de oplossing aanbrengen, schrobben en vervolgens de vuile oplossing opnemen. Laat bij hardnekkige vervuiling de oplossing inwerken.aanbrengen, schrobben en vervolgens de vuile oplossing opnemen. Laat bij hardnekkige vervuiling de oplossing inwerken.



© A.I.S.E



# TASKI® Jontec 300 conc

# F4c

## Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere groene vloeistof  
pH waarde (onverdund): ~ 8  
pH waarde (verdund): ~ 8  
Relatieve dichtheid (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.01

*Bovenaangegeven gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.*

## Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

## Veilig gebruik

Dit product niet gebruiken op watergevoelige vloeren zoals ongelakt hout of kurk.

## Milieu-informatie

De oppervlakte-actieve bestanddelen die gebruikt worden in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EG richtlijnen 73/404/EEG en 73/405/EEG en de bijbehorende aanpassingen hierop.

## Beschikbare verpakkingen

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
7515077	TASKI Jontec 300 conc 6x1L Db W537	EXACT
A100952	TASKI Jontec 300 conc 5L Cb W2216	EXACT
A100954	TASKI Jontec 300 conc 6x1L Rf W2217	EXACT

[www.diverse.com](http://www.diverse.com)

© 2021 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 22/06/2021 nl-BE (P97693)