

# TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD

## Detergente neutro per pavimenti - Concentrato



### Introduzione alla gamma Pur-Eco

- ▶ La gamma Pur-Eco è la soluzione ideale quando si pone attenzione alle prestazioni dei prodotti, alla sicurezza degli operatori e alla responsabilità ambientale.
- ▶ Tutte le formulazioni sono utilizzabili a bassi dosaggi, limitando il consumo di prodotti chimici e la loro immissione nell'ambiente, e sono confezionate con materiali riciclabili.
- ▶ L'esperienza di Diversey, l'impegno ambientale, le certificazioni ISO 9001, ISO 14001 e l'AISE Charter per una pulizia sostenibile, forniscono un'ulteriore garanzia di qualità ed efficacia.

### Descrizione del prodotto

- ▶ Detergente neutro a bassa schiuma per tutte le superfici dure resistenti all'acqua. Il prodotto può essere utilizzato con tutti i metodi di pulizia e su tutte le tipologie di superfici resistenti all'acqua. Ideale con la lavasciuga per i pavimenti cerati.
- ▶ Grazie al suo speciale formato, SmartDose consente un dosaggio semplice sicuro e accurato dei prodotti.
- ▶ TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD rispetta i criteri previsti dalle normative Europee EU "Flower" e "NordicSwan"

### Caratteristiche Principali

- ▶ pH-neutro
- ▶ Non lascia residui
- ▶ Pulizia efficace anche con bassi dosaggi
- ▶ Fresca fragranza comune a tutta la gamma Pur-Eco
- ▶ Utilizza cartucce ecocompatibili
- ▶ Il sistema SmartDose consente il dosaggio semplice, sicuro e accurato dei prodotti concentrati

### Benefici

- ▶ Sicuro da utilizzare su tutte le superfici resistenti all'acqua
- ▶ Non ingrigisce e non ingrassa le superfici
- ▶ Adatto a tutti i metodi di pulizia incluse lavasciuga e monospazzola, sistemi con mop e secchio
- ▶ Buone proprietà sgrassanti anche a dosaggi minimi per minimizzare i costi e l'impatto ambientale
- ▶ Dosaggio semplice, sicuro e accurato dei prodotti concentrati grazie al sistema SmartDose

### Applicazione



# TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD

## Modalità d'uso

Un appropriato dosaggio riduce i costi e minimizza l'impatto ambientale. Il sistema SmartDose può essere utilizzato per controllare il dosaggio sia nei flaconi, sia nei secchi.

## Dosaggio

- ▶ Secchi da 10L (1:500 / 0,2%)
- ▶ Lavasciuga da 20L (1:500 / 0,2%)

## Soluzione ottenuta

70  
35

## Applicazione

**Metodo manuale con secchio e mop:** riempire un secchio con 10L di acqua. Ruotare la testa dosatrice gialla sulla posizione secchio; tirare verso l'altro la pompa, poi spingere verso il basso per erogare l'esatta dose di prodotto. Usare una dose per 10L di acqua. Pulire i pavimenti.

**Metodo con lavasciuga:** riempire il serbatoio della lavasciuga con acqua. Ruotare la testa dosatrice gialla sulla posizione lavasciuga; tirare verso l'altro la pompa, poi spingere verso il basso per erogare l'esatta dose di prodotto. Usare una dose per 20L di acqua nel secchio.

Pulire i pavimenti.

**Avvertenze:** non utilizzare su superfici sensibili all'acqua (es. legno o sughero).

## Dati Tecnici

Aspetto fisico	liquido limpido verde	pH	7.0 – 8.0
Peso specifico (20°C):	1,01		

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.

Prodotto	Confezione	Codice Articolo
TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD	1 x 1,4L	7517834

## Precauzioni per l'uso

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza. Solo per utilizzatori professionali.

## Precauzioni per lo stoccaggio

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

## Informazioni ambientali

TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD rispetta i criteri previsti dalle normative Europee EU-Flower 2011/383/EC e Swan 4.6.

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dalle Direttive Europee 73/404/EEC e 73/405/EEC e le loro successive modifiche.

© A.I.S.E.



Keep away from children.



Do not mix with other products.



EU Ecolabel: DK/20/6

Per ulteriori informazioni consultate il sito [www.diverseys.com](http://www.diverseys.com)

© 2013 Diversey. Tutti i diritti riservati.

**Diversey**