

**TASKI®**

## 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 Ecolabel

#### Caratteristiche Principali

- pH-neutro
- Non lascia residui
- Pulizia efficace anche con bassi dosaggi
- Fresca fragranza comune a tutta la gamma Pur-Eco
- Utilizza cartucce ecompatibili
- 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



# 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	Soluzione ottenuta
Secchi da 10 L (1:500/0,2%)	70
Lavasciuga da 20 L (1:500/0,2%)	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 specificità.

Prodotto	Confezione	Codice Articolo
TASKI Jontec 300 Pur-Eco SD	1 x 1,4 L	7517833

## 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 Ecolabel 2011/383/EC. 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.

