

# Detergente neutro a bassa schiuma

#### Descrizione

Detergente neutro a bassa schiuma specifico per tutti i pavimenti duri, resistenti all'acqua. Ideale per l'utilizzo su pavimenti protetti con cere metallizzate con macchine lavasciuga.

## Caratteristiche principali

- pH-neutro
- Combinazione di diversi tipi di tensioattivi
- Incorpora la tecnologia O.N.T. (Odor Neutralising Technology) per la neutralizzazione dei cattivi odori
- Asciuga velocemente
- Bassa schiuma, vagisce velocemente
- Versatile nell'applicazione

### Benefici

- Adatto per tutti i tipi di pavimenti duri resistenti all'acqua
- Eccellenti costi in uso grazie alla sua elevata efficacia a bassi dosaggi
- Asciuga velocemente senza lasciare striature
- Elimina le molecole del cattivo odore, lasciando una fresca e gradevole profumazione nell'ambiente
- Indicato per l'uso in lavasciuga, macchine monospazzola e per il lavaggio con mop

#### Modalità d'uso

TASKI Jontec 300 è disponibile in diversi formati e diverse concentrazioni che possono essere dosati manualmente (concentrati standard) oppure attraverso sistemi di diluizione ( J-Flex, QuattroSelect ed IntelliDose).

Per maggiori informazioni relative al sistema di dosaggio, consultare la tabella con le Caratteristiche Tecniche.

Il corretto dosaggio riduce i costi e minimizza l'impatto ambientale

## Applicazione:

**Lavaggio con mop:** Diluire il prodotto in un secchio riempito con acqua, applicare la soluzione, lasciar agire se necessario e rimuovere la soluzione sporca.

Per risultati migliori, usare in combinazione con un panno in microfibra.

**Spray cleaning:** dosare il prodotto nel flacone spruzzatore serigrafato riempito d'acqua, applicare in una area circoscritta e lavorare con un disco rosso e una mosnospazzola.

Con lavasciuga: Diluire il prodotto in un serbatoio riempito con acqua di una macchina lavasciuga, applicare la soluzione, lavare e rimuovere la soluzione sporca. Per sporco pesante utilizzare il metodo indiretto e consentire un adeguato tempo di contatto.





# Detergente neutro a bassa schiuma

### Caratteristiche tecniche

Piattaforma	Descrizione/confezione	Dosaggio (secchio)	Dosaggio (macchina)	Aspetto fisico	pH tal quale	pH in uso	Peso Specifico (20°C)
Concentrato standard	Jontec 300 6x1, 2x5	0,4-0.5% (16-25ml / 5L) massimo 5% Spray cleaning: 5% (25ml / 500ml)	0,4-0,5% (40-50ml /10L, massimo 2%)	Liquido limpido verde	≈ 8,5	+/- 7.5	1,002 g/cm3
J-Flex	Jontec 300 J-Flex 1x1,5L	0,2% (150 secchi dα 5L)	0,2% (75 serbatoi da 10L)	Liquido limpido verde	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm3
QuattroSelect	TASKI Jontec 300 QS 2x2.5L	0,2%, massimo 0,4%	0,2%, massimo 0,4%	Liquido limpido verde	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm3
IntelliDose	TASKI Jontec 300 ID 2x1.5L	-	0,2%, 0,3% oppure 0,5%	Liquido limpido verde	≈ 8,3	+/- 7.5	1.01 g/cm3

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica I dosaggi dipendono dalle diverse condizioni ambientali (durezza dell'acqua, grado di sporco e procedure).

## Precauzioni per lo stoccaggio:

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza: sds.diversey.com.

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

Per eslusivo uso professionale.

### Compatibilità del prodotto

Non utilizzare su pavimenti sensibili all'acqua come legno non sigillato e sughero.

## Informazioni ambientali

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive EC 648/2004 e successive modifiche.