



# TASKI® Jontec 300

## F4a

## Detergente neutro para pavimentos, baixo teor de espuma

### Descrição

Detergente neutro, de baixo teor de espuma, para limpeza de todos os pavimentos duros resistentes à água. O produto pode ser utilizado tanto com o método manual como com o método de máquina.

### Propriedades

- pH neutro
- Combinação de diferentes tipos de tensoativos
- Tecnologia Neutralizadora de Odores (O.N.T.)
- Tempo de secagem rápido
- Baixo teor de espuma, ação rápida
- Aplicação versátil

### Benefícios

- Adequado para todos os pavimentos duros resistentes à água
- Limpeza económica devido a um desempenho eficaz a baixas dosagens
- Seca rapidamente sem deixar marcas
- Com Tecnologia Neutralizadora de Odores (O.N.T.) que destrói as moléculas de mau odor, deixando uma fragrância fresca e duradoura
- Ideal para autolavadoras: baixo teor de espuma para uma rápida recolha da solução e uma otimização do uso do tanque de recuperação
- Também adequado para limpeza pelo método de spray com monodisco e para limpeza manual com um sistema de mopa molhada adequado

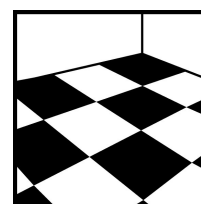
### Instruções de utilização

#### Método de máquina:

1. Dosear o produto no tanque cheio de água de uma monodisco ou da autolavadora
2. Aplicar a solução e deixar atuar, esfregar e remover a solução suja. Para sujidades difíceis deixar atuar durante algum tempo.

#### Método Manual:

1. Mopa molhada: Dosear o produto num balde com água, aplicar a solução e remover a solução com mopa e remover a solução suja.
2. Spray/Mopa húmida: Dosear o produto para uma garrafa pulverizadora, pulverizar a solução para a mopa e limpar. Limpar ou substituir a mopa com regularidade.



© A.I.S.E



# TASKI® Jontec 300

## F4a

### Dosagem

TASKI Jontec 300 necessita de ser diluído

Método de Spray: 25 ml (5%) / 500 ml

Método de Balde: 16-25 ml (0,4-0,5%) / 5L ; máx 5%

Máquina: 40-50ml (0,4-0,5%) / 10L máx 2%

A dosagem correta permite poupar nos custos e minimizar o impacto ambiental.

*\*Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais de utilização, pelo que poderão variar de acordo com a situação de cada cliente (dureza da água, nível de sujidade, procedimentos). Para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.*

### Dados Técnicos

Aspeto: Líquido verde, Transparente

Odor: Ligeiramente perfumado

pH (puro): ~ 9

pH (em uso): +/- 8.5

Densidade relativa (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.00

*Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.*

### Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) – <https://sds.diversey.com>. Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional / especialistas.

### Informação ecológica

Os tensoativos usados neste produto são biodegradáveis de acordo com os requisitos estabelecidos pelo Regulamento da UE relativo aos detergentes, EC 648/2004.

**[www.diversey.com](http://www.diversey.com)**

© 2022 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 09/08/2022 pt-PT (P90819)