

## TASKI Jontec 300

### Détergent neutre pour sols peu moussant

# F4a

#### Description

Détergent neutre et peu moussant pour tous les sols durs résistants à l'eau. Idéal pour un nettoyage avec autolaveuse.

#### Propriétés principales

- pH neutre
- Mélange à base de différents tensioactifs
- Contient la nouvelle technologie O.N.T. (Technologie Neutralisante d'Odeurs)
- Peu moussant
- Agit rapidement, séchage rapide
- Produit à usage multiple

#### Avantages

- Formule spéciale pour le nettoyage de tous types de sols durs résistants à l'eau
- Très économique grâce à une excellente performance de nettoyage, même à faible dosage
- Sèche rapidement sans laisser de traces
- Neutralise les mauvaises odeurs et laisse un parfum agréable et frais
- Convient parfaitement pour une utilisation en autolaveuse: peu moussant pour une aspiration rapide des eaux résiduelles et une utilisation optimale du réservoir de récupération
- Convient également pour une utilisation en monobrosse et pour le système de nettoyage à mop mouillé

#### Mode d'emploi

##### Dosage:

Dosage minimum: 50 ml pour 10 l de solution (0,5% / 1:200).  
Augmenter le dosage jusqu'à 5% en cas de salissures tenaces.

Autolaveuse: 100-200 ml pour 10 l de solution (1-2%).

##### Application:

###### Manuelle:

Système mop: doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution, laisser agir, si nécessaire, et enlever les eaux résiduelles.  
Pour un résultat optimal, utilisez le produit avec un mop microfibre.

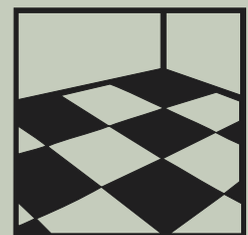
###### Machine:

Doser le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une autolaveuse ou d'une monobrosse.  
Appliquer la solution, laisser agir, broser et enlever les eaux résiduelles.

##### Important:

Ne pas utiliser une solution de concentration supérieure à 1% sur les sols traités à la cire ou au polymère.

Ne pas utiliser sur les sols sensibles à l'eau tels que le liège et le bois non traité.



## TASKI Jontec 300

### Données techniques

Aspect:	liquide limpide, vert
Densité relative [g/ml; 20°C]:	1.00
pH pur:	8.5 +/-0.7
pH en solution:	7.2 +/- 0.5 (dilution 1%)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

#### Manipulation:

Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de données de sécurité correspondante (Material Safety Data Sheet).

Usage réservé au personnel professionnel formé.

#### Stockage:

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

### Normes

DIN V 18032-2:2001-2004, certificat n° 55150/900 8274-1, établi le 19.08.2004.

### Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le Règlement CE/648/2004 relatif aux détergents et ses amendements consécutifs.

### Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7513608	6 x 1 l
7512925	2 x 5 l
7512928	1 x 10 l
7512929	1 x 200 l

### Diversey Belgium BVBA

Industriezone Kampenhout-Sas

Zone II

Haachtsesteenweg 672

1910 Kampenhout

België

Tel. : +32 (0)16 61 77 77

Fax : +32 (0)16 60 53 95

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