



TASKI® Jontec 300

F4a

Détergent neutre concentré pour sols, peu moussant

Description

Détergent neutre peu moussant pour le nettoyage des sols durs résistants à l'eau. Le produit peut être utilisé aussi bien manuellement qu'avec une machine.

Propriétés principales

- pH neutre
- Formule à base de différents tensioactifs
- Inclut la technologie O.N.T. pour la neutralisation des mauvaises odeurs
- Sèche rapidement
- Peu moussant, nettoyage efficace à faible dosage
- Application polyvalente

Avantages

- Convient pour tous types de sols durs résistant à l'eau
- Très économique grâce à d'excellentes performances de nettoyage à faible dosage
- Séchage rapide sans traces
- Inclut la technologie O.N.T. (Odour Neutralizing Technology) qui neutralise les mauvaises odeurs et laisse un parfum frais de longue durée
- Idéal pour utilisation en autolaveuse : peu moussant pour une absorption rapide de la solution et utilisation optimale du réservoir d'eau
- Convient également pour le nettoyage spray avec des monobrosses ainsi que pour le nettoyage manuel avec un système de mop approprié.

Mode d'emploi

Nettoyage en machine :

1. Doser le produit dans le réservoir rempli complètement d'eau d'une monobrosse ou d'une autolaveuse.
2. Laisser agir, récurer le sol et enlever la solution souillée.

Nettoyage manuel :

1. Nettoyage mouillé avec mop : appliquer la solution sur le sol, laisser agir si nécessaire et enlever la solution souillée.
2. Nettoyage par pulvérisation : Doser le produit dans un flacon vaporisateur rempli d'eau, pulvériser la solution avec parcimonie sur un mop, et nettoyer le sol. Rincer ou remplacer le mop régulièrement.

Dosage

TASKI Jontec 300 doit être dilué.

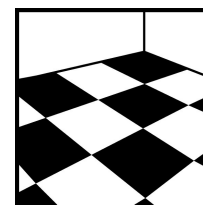
Nettoyage par pulvérisation : 25 ml (5%) / 500 ml

Application en seau : 16-25 ml (0,4-0,5%) / 5L ; au maximum 5% max

Application en machine : 40-50ml (0,4-0,5%) / 10L au maximum 2%

Un dosage et une température corrects permettent de réaliser des économies et de minimiser l'impact environnemental.

**Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*



© A.I.S.E



TASKI® Jontec 300

F4a

Données techniques

Aspect:	Liquide clair de couleur verte
Valeur pH (pur):	~ 9
Valeur pH (dilué):	~ 8
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.00

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur des sols sensibles à l'eau, comme par exemple le bois non traité, ou le liège.

Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément aux exigences des directives CE 73/404 / CEE et 73/405 / CEE et de leurs modifications ultérieures.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7512923	TASKI Jontec 300 6x1L W1779+	En général: dosage manuel
7512925	TASKI Jontec 300 2x5L W1779+	En général: dosage manuel
7512928	TASKI Jontec 300 10L W1779	En général: dosage manuel
7512929	TASKI Jontec 300 200L W1779	En général: dosage manuel

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 20/08/2021 fr-BE (P90819)