



TASKI® Jontec 300 conc

F4c

Description

Détergent neutre et peu moussant pour tous les revêtements de sol durs résistants à l'eau. Pour applications manuelles et mécaniques

Propriétés principales

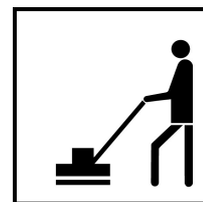
- pH neutre
- Mélange de différents types d'agents tensioactifs
- Contient la technologie de neutralisation des odeurs (O.N.T.)
- Séchage rapide
- Peu moussant, action rapide
- Application polyvalente

Avantages

- Adapté à tous les types de revêtements de sol durs résistants à l'eau
- Nettoyage économique grâce à l'efficacité du produit même faiblement dosé
- Séchage rapide et sans traces
- Muni de la technologie de neutralisation d'odeurs qui détruit les molécules d'odeurs désagréables et laisse un parfum frais longue durée
- Parfaitement adapté aux autolaveuses : peu moussant pour l'élimination rapide de la solution et l'exploitation optimale du réservoir d'eau sale
- Convient aussi pour le nettoyage par vaporisation avec une monobrosse ou le nettoyage manuel avec un système humide adapté

Mode d'emploi

TASKI Jontec 300 est disponible en différents formats de conditionnement et peut être appliqué soit manuellement (concentré standard) ou à l'aide d'un de nos systèmes de dosage et de distribution (EXACT, J-Flex®, QuattroSelect®, IntelliDose™ ou Smart Mix Pro). Un dosage correct permet de faire des économies et réduit les répercussions négatives sur l'environnement.



© A.I.S.E



TASKI® Jontec 300 conc

F4c

Dosage

TASKI Jontec 300 conc doit être dilué.

Seau de dosage minimum : Dosage minimum : 2 cap/5L (0,2%), Max 10 cap (1%)

Dosage minimum machine : 2 bouchons/5L (0,2%), Max 10 bouchons (1%)

Augmenter le dosage en cas de forte salissure.

Un dosage et une température appropriés permettent de réduire les coûts et de minimiser les impacts environnementaux.

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

Application

1. Balayage humide : doser le produit dans un seau d'eau, appliquer la solution et retirer la solution sale.
2. Nettoyage par vaporisation : doser le produit dans un vaporisateur étiqueté rempli d'eau, vaporiser la solution sur une petite surface et traiter la surface avec un pad rouge monté sous une monobrosse.
3. Autolaveuse : doser le produit dans un réservoir d'eau entièrement rempli (sauf avec IntelliDose), appliquer la solution, récurer le sol et retirer la solution sale.
Laisser agir le produit en cas de saletés tenaces.

Données techniques

Aspect: Limpide Vert Liquide
Odeur: Légèrement parfumée
Valeur pH (pur): ~ 8
Valeur pH (dilué): ~ 8
Densité relative (g/cm³; 20°C): ≈ 1.01

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 le bois non vitrifié ou le liège.

Information environnementale

Les agents tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément aux exigences des directives européennes 73/404/CEE et 73/405/CEE et de leurs amendements ultérieurs.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7515077	TASKI Jontec 300 conc 6x1L Db W537	EXACT
A100952	TASKI Jontec 300 conc 5L Cb W2216	EXACT
A100954	TASKI Jontec 300 conc 6x1L Rf W2217	EXACT

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 14/10/2021 fr-BE (P97693)