

TASKI Jontec 300

Détergent neutre peu moussant pour sols -Spécial autolaveuse

F4a

Description

Détergent quotidien neutre peu moussant pour les sols durs résistant à l'eau. Idéal pour un nettoyage en machines sur les sols lavables protégés ou non (PVC, linoléum, caoutchouc, marbre, etc..).

Inclut la technologie brevetée O.N.T. qui neutralise les mauvaises odeurs là où les suroodorants classiques ne font que les masquer. Les molécules actives détruisent chimiquement les mauvaises odeurs, pour une meilleure diffusion et perception du parfum.

Propriétés principales

pH neutre
Formulé à base de différents tensioactifs
Inclut la technologie "O.N.T. de destruction des mauvaises odeurs
Sèche rapidement
Peu moussant, agit rapidement
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
Ne laisse pas de marques
Détruit les mauvaises odeurs et laisse un parfum frais
Idéal 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 avec des monobrosses et système de mop au mouillé
Convient pour les salles de sport

Mode d'emploi

Dosage :

Dosage minimum : 50 ml for 10 L de solution (0.5% / 1:200)

Augmenter la concentration jusqu'à 5% pour les salissures tenaces

Autolaveuse : 100-200 ml pour 10 L de solution (soit de 1 à 2%)

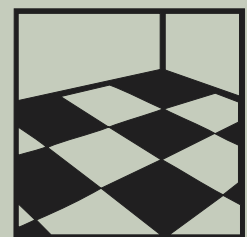
Application :

Manuelle :

Nettoyage au mouillé : doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution, laisser agir si nécessaire et enlever les eaux résiduelles. Pour renforcer l'action mécanique, une frange en microfibres peut être utilisée/

Machine :

Doser le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une autolaveuse ou d'une monobrosse, appliquer la solution, frotter et enlever les eaux résiduelles. Utiliser la méthode de travail indirecte pour les salissures résistantes : frotter la surface à nettoyer sans aspirer, laisser agir 10 minutes, puis frotter une seconde fois et aspirer directement les eaux résiduelles.



TASKI Jontec 300

Important :

Ne pas utiliser une solution de concentration supérieure à 1% sur les sols protégés.
Ne pas utiliser sur les sols sensibles à l'eau tels que le liège et le bois non traité.

Données techniques

Aspect : liquide limpide, vert
Densité relative [20°C] : 1.004
pH pur (20°C) : 7.80 - 9.20
pH en utilisation (dilué à 1%) : 7.50

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 : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : www.diese-fds.com.

Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Normes

Conforme pour les salles de sport. Test n° 55150/900 8274-1 (DIN V 18032-2:2001-04), émis le 19.08.2004

Législation

Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

Conditionnements disponibles

Nom du produit	Code article	Conditionnement	
Jontec 300	7512930	2x5 L	
Jontec 300	7512932	200 L	
TASKI Jontec 300	7512925	2x5 L	Migration prévue courant 2012
TASKI Jontec 300	7512928	10L	Migration prévue courant 2012

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.

Diversey France SAS

9/11 avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay-sous-Bois

Tél : 01 45 14 76 76

www.diversey.com