



TASKI®

Jontec 300

F4a

Détergent neutre peu moussant pour sols

Description

Détergent pour le nettoyage des sols résistant à l'eau, et plus particulièrement des sols protégés grâce à son pH neutre. Idéal pour une utilisation en autolaveuse comme manuelle sur les sols protégés.

Propriétés principales

- Pas de pictogramme de risque sur l'étiquette
- pH neutre
- Association hautement concentrée de différents types de tensio actifs
- Incorpore la technologie O.N.T. de destruction des mauvaises odeurs
- Peu moussant, agit et sèche rapidement
- Application polyvalente

Bénéfices

- Convient à tous types de sols résistant à l'eau
- Très économique grâce à une excellente performance de nettoyage à faible dosage
- Sèche rapidement sans laisser de traces
- 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 par pulvérisation avec des monobrosses et système de frange humide

Mode d'emploi

Application:

1. **Nettoyage avec frange humide** : Dosez le produit dans un seau rempli d'eau, appliquez la solution puis rincez.
2. **Nettoyage par pulvérisation** : Dosez le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau, appliquez sur une petite zone et nettoyez cette zone avec une monobrosse équipée d'un disque rouge.
3. **Nettoyage avec autolaveuse** : Dosez le produit dans le réservoir d'eau plein, appliquez la solution, frottez et aspirez la solution usagée. Pour les sols très sales, laissez le temps de contact.

Dosage:

TASKI Jontec 300 est disponible en différentes tailles et peut être dosé manuellement (concentré standard) ou par l'un de nos systèmes de dosage (J-Flex®, QuattroSelect®, IntelliDose TM).

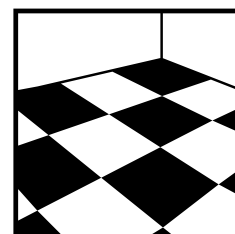
Nettoyage par pulvérisation : 25ml (5%) / 500 ml ;

Nettoyage seau : 16-25 ml (0,4-0,5%) / 5L ; max. 5% ;

Nettoyage machine : 40-50ml (0.4-0.5%) / 10L max. 2%

Un dosage et une températures adéquats permettent de minimiser les coûts ainsi que

*Cette posologie est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.



© A.I.S.E.



TASKI®

Jontec 300

F4a

l'impact environnemental.

Données techniques

Aspect: Liquide clair de couleur verte

Valeur pH (pur): ≈ 9

pH à l'utilisation: ≈ 7.5

Densité relative (20°C): $\approx 1.00 \text{ g/cm}^3$

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

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com.

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

TASKI Jontec 300 est disponible en conditionnements de 6x1L, 2x5L et 10L.