

JD Jontec 300 Pur-Eco

Détergent quotidien neutre pour sols

Description



Détergent quotidien neutre et peu moussant pour tous sols durs protégés et non protégés. Convient pour une utilisation avec autolaveuses. Choisir JD Jontec 300 Pur-Eco, c'est faire le meilleur choix en ce qui concerne la performance et le respect de l'environnement.

JD Jontec 300 Pur-Eco contient des tensides naturels à base de plantes. Le produit est très efficace et convient donc particulièrement à l'usage économique professionnel.

JD Jontec 300 Pur-Eco correspond aux critères écologiques de l'Union Européenne selon le label EU Flower ainsi qu'au signe écologique Nordic Swan.

Tous les produits JohnsonDiversey Pur-Eco ont été développés selon le principe de l'analyse du cycle de vie (LCA). Ils ont été examinés par des instances indépendantes selon des critères détaillés écologiques. Toutes les conséquences au point de vue écologique ont été prises en considération: du choix de la matière première à la production jusqu'aux traitements des déchets et de leur réutilisation. De ce fait, notre environnement est donc soulagé.

JohnsonDiversey est certifié ISO 9001 et ISO 14001 et fait partie des premiers signataires de l'A.I.S.E. „Charte pour le Nettoyage Durable“ au sein des entreprises de nettoyage professionnelles.



Propriétés principales

- pH neutre
- Peu moussant, agit rapidement
- Produit à usages multiples
- Sans parfum et sans colorant
- Accompli les critères écologiques du label EU-Flower (2005/344/EC) ainsi que les critères du signe Nordic Swan pour le nettoyage (Version 3.0 15/6 2003)

Avantages

- Formule spéciale pour le nettoyage quotidien des sols durs résistant à l'eau
- Très économique grâce à d'excellentes performances de nettoyage avec un faible dosage
- Convient parfaitement pour une utilisation avec autolaveuses: peu moussant pour une absorption rapide de la solution et une utilisation optimale du réservoir de récupération
- Convient également pour le balayage humide et une utilisation avec monobrosses
- Garantie écologique

Application



JD Jontec 300 Pur-Eco

Détergent quotidien neutre pour sols

Mode d'emploi

Dosage

Un dosage précis réduit les coûts et l'impact sur l'environnement.

Dosage min.: 25 ml pour 10 L de solution (0,25%). Augmenter la concentration pour les salissures tenaces. L'utilisation de mops en microfibres soutient l'efficacité de nettoyage et permet de diminuer la quantité des produits.

Application

Manuelle:

Doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution à l'aide d'un mop, laisser agir si nécessaire et enlever les eaux résiduelles.

Machine:

Doser le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une autolaveuse ou d'une monobrosse.

- Méthode directe: Passer avec une autolaveuse sur la surface à nettoyer et retirer en même temps les eaux résiduelles.
- Méthode indirecte: Appliquer la solution avec une autolaveuse/une monobrosse, laisser agir et, dans un deuxième temps, frotter et retirer.

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.

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans une petite zone peu visible.

Données techniques

- Aspect: liquide clair, incolore
- Densité relative (g/ml; 20°C): 1,01
- pH pur: 8,7 +/- 0,5
- pH solution prête: 7,2 +/- 0,5 (dilution 0,5%)

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

JohnsonDiversey
CH-9542 Münchwilen
Tel. 071 969 27 27
Fax 071 969 22 53
E-Mail: info.ch@johnsondiversev.com
www.johnsondiversev.ch

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation Laver et sécher les mains après utilisation.

En cas de contact prolongé, utiliser des gants de protection. Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulations et d'élimination du produit, consulter la fiche de sécurité correspondante.

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Stockage

Conserver dans son emballage d'origine fermé.

Protéger du gel et de la chaleur.



Tenir hors de portée des enfants.



Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Informations environnementales

OECD 302B (Zahn-Wellens/EMPA Test): bonne biodégradabilité

- Elimination: 93% après 14 jours

- Minéralisation: 80% après 28 jours

Certification

ECO LABEL EUROPEEN



- Impact réduit sur le milieu aquatique
- Utilisation réduite des substances dangereuses
- Instructions de dosage claires

Numéro de certification EU Flower: DK/20/6.
Pour plus d'informations, consulter le site Internet de l'éco label européen:

http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index_en.htm



Nordic Swan

Numéro de licence:
326-027

