



TASKI®

Jontec 300 Pur-Eco QS

F4a

Détergent neutre pour sols, peu moussant – concentré en QuattroSelect®

Description du produit

Détergent quotidien neutre peu moussant pour l'entretien des sols durs résistant à l'eau. Idéal pour un nettoyage avec machine des sols lavables, protégés ou non (PVC, linoléum, caoutchouc, marbre, etc.) Conforme aux cahiers des charges EU Flower et Nordic Swan.

Propriétés principales

- pH neutre
- Aucun résidu ou accumulation de résidus sur le sol
- Peu moussant
- Nettoyage efficace à très faible dosage
- Parfum frais

Avantages

- Utilisation en toute sécurité sur tous les sols résistants à l'eau
- Pas de sols gris ou "gras"
- De bonnes propriétés dégraissantes à faible dosage pour économiser des coûts et minimiser l'impact sur l'environnement
- Séchage rapide et sans traces

Mode d'emploi

Le produit ne peut être utilisé qu'avec le doseur QuattroSelect, lequel garantit une maîtrise optimale des coûts et une sécurité pour l'utilisateur.

Dosage:

Choisir le produit à diluer en tournant le sélecteur jaune du quadrant vers le produit désiré.

Dilution méthode seau et/ou autolaveuse: 0.2% / 1:500. Dosage recommandé : salissures légères (0.2%), salissures sévères (0.4%). Pour plus d'informations, vous pouvez vous référer au manuel d'utilisation de la centrale de dilution.

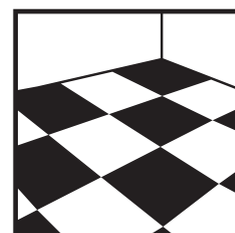
Un dosage et une température corrects permettent de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

Application:

1. Application seau: remplir le seau à l'aide du pistolet. Appliquer la solution, laisser agir si nécessaire et enlever les eaux résiduelles.
2. Application à l'aide d'une machine: à l'aide du pistolet diluer le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une monobrosse ou d'une autolaveuse. Appliquer la solution, laisser agir si nécessaire et enlever les eaux résiduelles.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E.

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



TASKI®

Jontec 300 Pur-Eco QS

F4a

Données techniques

Aspect: Liquide limpide, vert

Odeur: Parfum frais

Valeur pH (pur): ≈ 8

Valeur pH en solution: ≈ 8

Densité relative (20°C): $\approx 1.01 \text{ g/cm}^3$

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

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. Uniquement pour usage professionnel.

Compatibilité du produit

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

Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément aux exigences du règlement européen sur les détergents, CE 648/2004.

Certifications

TASKI Jontec 300 Pur-Eco a obtenu la licence (DK/020/006) en tant que produit écologique répondant aux critères du label écologique de l'UE.

Conditionnements disponibles

TASKI Jontec 300 Pur-Eco QS est disponible en conditionnements de 2x2,5 litres.