



TASKI®

Jontec 300 Pur-Eco

F4a

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

### Description

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

### Propriétés principales

- pH neutre
- Agit rapidement, sèche rapidement, ne laisse pas de marques
- Peu moussant
- Efficace à faible dosage

### Bénéfices

- Utilisation sans risque sur les sols protégés
- Nettoie efficacement en respectant le brillant des émulsions
- Très économique grâce à ses performances de nettoyage à faible dosage
- Convient pour une utilisation en autolaveuse, monobrosse et aspirateur à eau
- Apporte la garantie du respect de l'environnement, de la réduction de l'impact sur le milieu aquatique et de la réduction de l'utilisation de substances dangereuses

### Mode d'emploi

A utiliser uniquement avec la centrale de dilution Quattro Select

### 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. Pour plus d'informations, vous pouvez vous référer au manuel d'utilisation de la centrale de dilution.

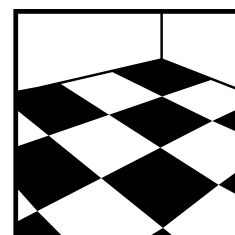
Un dosage et une température corrects permettent de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

### Application:

1. Application seau : remplir celui-ci à l'aide du pistolet. Appliquer la solution, laisser agir si nécessaire et absorber 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 absorber les eaux résiduelles.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E.

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



TASKI®

**Jontec 300 Pur-Eco**

**F4a**

#### **Données techniques**

Aspect: Limpide, couleur verte

Valeur pH (pur):  $\approx 8$

Valeur pH (en solution):  $\approx 8$

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**

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](http://sds.diversey.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

#### **Compatibilité du produit**

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

#### **Information environnementale**

TASKI Jontec 300 Pur-Eco QS est conforme au cahier des charges EU Flower 2011/383/EC et Nordic Swan version 4.6, valable jusqu'au 30/06/2014. Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément à l'exigence du Règlement détergent de l'UE, CE 648/2004.

#### **Conditionnements disponibles**

\*\*\*PLEASE TRANSLATE\*\*\* TASKI Jontec 300 Pur-Eco is available in 2x2.5L pouch.