

# TASKI® Jontec 300 QS

## F4c

# Détergent quotidien neutre peu moussant pour sols - concentré en QuattroSelect®

#### Description

Détergent quotidien neutre peu moussant, hautement concentré. Convient pour le nettoyage des sols durs et résilients résistants à l'eau, protégés ou non. Idèal pour une utilisation en autolaveuse.

#### Propriétés principales

- pH neutre
- Mélange de différents types de tensioactifs
- Incorpore l'O.N.T. Technologie de neutralisation des odeurs
- Peu moussant, action rapide et séchage rapide

#### **Avantages**

- Convient à tous types de sols durs résistants à l'eau.
- Détruit les mauvaises odeurs et laisse un parfum frais.
- Sèche rapidement sans laisser de traces.
- Très économique grâce à une excellente performance de nettoyage à faible dosage.

(application au seau et à la machine) et à faible débit (application par pulvérisation).

 Idéal pour une utilisation en autolaveuse : très peu moussant pour une aspiration rapide des eaux résiduelles et une utilisation optimale du réservoir de récupération.

#### Mode d'emploi

Le produit ne peut être utilisé qu'à travers l'unité de dilution QuattroSelect, qui garantit une maîtrise des coûts et une sécurité à 100 %. L'unité Quattro Select distribue un débit élevé

#### Dosage

Pointez la vanne de sélection d'unité jaune Quattro Select vers le quadrant qui correspond au bon produit et à la bonne application.

Application par pulvérisation : Dose 2%

Application seau/machine : Dose 0,2 % - 0,4 %

Veuillez vous référer au manuel d'installation de l'unité Quattro Select pour sélectionner le bon pointe de dilution. Un dosage et une température appropriés permettent de réduire les coûts et de minimiser les impacts environnementaux

\*Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.

#### **Application**

- Nettoyage par pulvérisation: remplissez le flacon pulvérisateur à l'aide de l'éjecteur à faible débit, appliquez sur une petite zone et travailler sur une zone avec un tampon rouge, monté sous une machine à disque unique.
- 2. **Vadrouille humide et nettoyage de la machine** : remplissez le seau/la machine en utilisant le débit élevé éducteur à travers le pistolet de remplissage. appliquer la solution et retirer la solution souillée.









© A.I.S.E

## F4c

#### Données techniques

Valeur pH (pur):  $\sim 8$ Valeur pH (dilué):  $\sim 8$ Densité relative (g/cm³; 20°C):  $\approx 1.01$ 

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. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

#### Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur des sols sensibles à l'eau, par ex. bois non scellé.

#### Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément aux exigences du règlement de l'UE sur les détergents, CE 648/2004

#### Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7517105	TASKI Jontec 300 QS 2x2.5L W1	QuattroSelect®

#### www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 16/11/2021 fr-BE (P86430)