

## Détergent vitres et multi surfaces en QuattroSelect®

### Description

Détergent pour le nettoyage sans traces des vitres, miroirs et autres surfaces modernes.

### Propriétés principales

- pH neutre
- Sèche rapidement grâce au niveau élevé de solvants
- Combinaison spéciale de principes actifs détergents
- Parfum frais et agréable

### Bénéfices

- Convient pour une application sur surfaces dures résistant à l'eau, telles que les fenêtres, les miroirs, les carreaux en céramique et les surfaces plastiques
- Ne laisse pas de traces sur les vitres ou surfaces modernes
- Enlève très efficacement les marques de doigts et les souillures grasses
- Laisse une odeur agréable

### Mode d'emploi

\*\*\*PLEASE TRANSLATE\*\*\* The product can only be used through the Quattro Select dilution unit, which guarantees 100% cost control and safety. The Quattro Select unit dispenses high flow (bucket application) and low flow (spray application) dosages.

### Dosage:

\*\*\*PLEASE TRANSLATE\*\*\*

Point the yellow Quattro Select unit selector valve to the quadrant which corresponds to the right product and application.

**Spray application:** Fill the bottle from the low flow eductor. Attach the trigger/foam head and shake bottle gently. (Concentration: 5%).

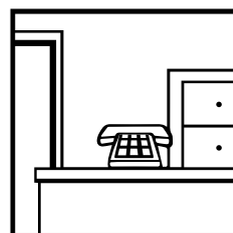
**Bucket application:** Fill the bucket using the high flow eductor through the filling gun. (Concentration: 0.5%).

Please refer to the QuattroSelect unit installation manual for selecting the right dilution tip. Un dosage correct permet de réduire les coûts et minimise l'impact environnemental.

### Application:

1. **Méthode par pulvérisation :** Pulvériser le produit sur un chiffon doux et sans peluches. Essuyer la surface. Renouveler l'application pour enlever les taches tenaces.
2. **Méthode au seau :** Appliquer le produit à l'aide chiffon doux et sans peluches. Renouveler l'application pour enlever les taches tenaces.

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



© A.I.S.E.



Diversey<sup>TM</sup>

TASKI<sup>®</sup>

**Sprint Glass**

**E3a**

#### **Données techniques**

Aspect: Liquide bleu très clair

Odeur: Parfum frais

Valeur pH (pur):  $\approx 8$

Valeur pH (en solution):  $\approx 7$

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](http://sds.diversey.com). Uniquement pour usage professionnel.

#### **Compatibilité du produit**

Tester la compatibilité des matériaux sur une petite surface non visible avant utilisation.

#### **Information environnementale**

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 Sprint Glass is available in 2x2.5L pouch. Empty spray bottles and corresponding sprayers are also available.