

## Détergent vitres et multi surfaces en système QuattroSelect<sup>®</sup>

### Description

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

A utiliser avec la centrale de dilution QuattroSelect.

### 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

Application en pulvérisateur : Pulvérisez la solution sur une chiffonnette ou une lavette et appliquez sur la surface à traiter. Laisser agir quelques minutes. Frotter si nécessaire pour éliminer les dépôts tenaces. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

Application en seau : Appliquer la solution, prête pour emploi, au moyen d'une lavette dans le cas des surfaces à traiter et d'un balai avec franges pour un sol. Traiter localement les dépôts éparses au moyen d'un support frottoir. Rincer si nécessaire.

### Dosage\*

Sélectionner le bon produit, qui correspond à la bonne application, en utilisant le sélecteur central, de couleur jaune, du système QuattroSelect.

Méthode au pulvérisateur : Remplir le pulvérisateur ou le flacon applicateur à l'aide du dispositif de remplissage à bas débit situé au centre de la centrale. Utiliser ensuite le vaporisateur pour fermer le pulvérisateur ou le flacon applicateur.

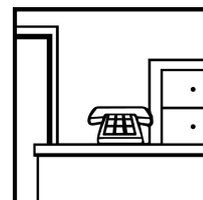
Méthode au seau : Remplir le seau de la solution diluée, prête pour emploi, à l'aide de la lance à haut débit située sur le côté de la centrale.

Concentration recommandée pour les salissures légères: 0.25%\*.

Concentration recommandée pour l'élimination des salissures tenaces: 0.5%\*.

Veillez-vous référer au manuel d'installation de l'unité QuattroSelect pour choisir le bon insert de dilution.

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



The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a blue oval shape with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

# TASKI® Sprint Glass QS

# E3a

## Données techniques

Aspect:	Liquide limpide, bleu clair
Odeur:	Odeur fraîche
Valeur pH (pur):	~ 8
Valeur pH (en solution):	~ 7 (5%)
Densité relative (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.00

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](https://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

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

Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles à l'eau.

Ne pas utiliser pur (Le produit doit être dilué pour l'emploi).

## Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement EU Détergent CE648/2004.

Poche monomatériau entièrement recyclable avec étiquette et bouchon amovibles pour une meilleure recyclabilité.

## Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101108323	TASKI Sprint Glass QS 2x2.5L W1	QuattroSelect®

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2024 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 25/01/2024 fr-FR (P86633)