

Diversey<sup>TM</sup>

suma<sup>®</sup> Glass Protect

L44

## Détergent liquide pour le lavage des verres en eau mi-dure

### Description

Glass Protect L44 est un détergent liquide concentré pour le lavage des verres, développé spécialement pour une élimination efficace des salissures sur la verrerie. Glass Protect L44 réduit la corrosion du verre et empêche les mauvaises odeurs de la verrerie.

### Propriétés principales

Glass Protect L44 est un détergent liquide alcalin. Le produit convient spécifiquement pour un usage dans un large éventail de machine à laver les verres. Outre la combinaison efficace de composants alcalins et de séquestrants, qui permettent une élimination efficace des salissures et des graisses, Glass Protect L44 comprend également un composant spécial qui protège la verrerie contre la corrosion du verre et des mauvaises odeurs. Grâce aux composants séquestrants présents dans le produit, Glass Protect L44 empêche les dépôts calcaires dans les machines à laver en eau mi-dure et dure.

### Avantages

- Empêche la corrosion du verre
- Empêche les mauvaises odeurs dans les verres (à vin)
- Décompose les graisses et les résidus alimentaires incrustés
- Utilisé à eau mi-dure et dure, il empêche les dépôts calcaires dans le lave-vaisselle
- Economique à l'usage grâce à sa formule hautement concentrée

### Dosage

Glass Protect L44 s'utilise en principe avec le système de dosage automatique de Diversey. L'application à l'aide d'un système de dosage intégré est également possible. Pour obtenir des résultats de lavage parfaits il faut respecter un dosage minimum de 1,0 ml/L\*. Un dosage de 2.0 ml/L prévient la formation de tartre dans des conditions d'eau jusqu'à 100 ppm CaCO<sub>3</sub>, 5.62°dH, 10°FH. Le dosage correct dépend des spécificités du site (dureté de l'eau, degré de souillure, procédures).

Lors du premier usage, bien rincer les tuyaux de la pompe et d'alimentation du système de dosage pour empêcher des cristallisations éventuelles dans ces tuyaux à cause d'un mélange de produits.

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



The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a dark blue leaf-like shape with a white outline. A small 'TM' trademark symbol is positioned to the right of the name.The logo for suma, consisting of the word 'suma' in a white, lowercase, sans-serif font, enclosed within a white circular graphic that resembles a stylized 'S' or a partial circle.

# Glass Protect

# L44

## Données techniques

Aspect: Liquide clair, jaune  
Valeur pH (pur): ~ 13  
Valeur pH (dilué): ~ 12  
Densité relative (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.24

*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).

## Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Glass Protect L44 est approprié à la plupart des matériaux généralement rencontrés en cuisine. Cependant, ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.

## Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101100665	Suma Glass Protect L44 10L Sp W1779	SafePack
101100666	Suma Glass Protect L44 2x5L W1779	Dosage automatique

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

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 27/07/2021 fr-BE (P92269)