

Détergent quotidien et désodorisant parfum Pomme verte

Description

Good Sense Vert est un détergent quotidien surodorant et neutralisateur d'odeurs pour le nettoyage quotidien des surfaces lavables et des sols protégés ou non.

A utiliser avec la centrale de dilution QuattroSelect.

Propriétés principales

- Niveau élevé de parfum à la pomme fraîche pour un effet désodorisant de longue durée
- Inclut la technologie O.N.T. (Odeur Neutralizing Technology)
- pH neutre
- Pour un excellent nettoyage sans traces

Bénéfices

- Nettoie efficacement et sans laisser de traces
- La technologie O.N.T. neutralise les molécules malodorantes et renforce ainsi l'effet du parfum
- Convient aux surfaces dures résistant à l'eau (ex. pierres naturelles et artificielles, carrelage, linoléum, plastique, mobilier)

Mode d'emploi

Good Sense Vert est disponible en différents conditionnements et est dosé soit manuellement (concentré standard) ou par l'un de nos équipements de dosage (QuattroSelect). Cette fiche technique concerne le format QuattroSelect (poches hautement concentrées).

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. Rincez abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

Application au 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.

Désodorisation: pulvériser de préférence à la source des mauvaises odeurs.

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: 0.3%*.

Concentration recommandée pour l'élimination des salissures tenaces: 1.3%*.

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.





Good Sense Vert QS

01a

Données techniques

Aspect:	Liquide, limpide, vert
Odeur:	Parfum de pomme verte
Valeur pH (pur):	~ 8
Valeur pH (en solution):	~ 7
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 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

Tester la compatibilité des matériaux dans un endroit peu visible avant utilisation en cas de doute.

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

Ne pas utiliser pur (A utiliser dilué).

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
101108166	Good Sense Vert QS 2x2.5L W1	QuattroSelect®

www.diversey.com

© 2024 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 27/02/2024 fr-FR (P86699)