

Informations techniques

Carton de 12 flacons de 1 l Bidon de 10 l réf. 00993 réf. 30998



Nettoyant universel écologique

Domaine d'application

Pour le nettoyage efficace de toutes les surfaces et de tous les sols résistants à l'eau, revêtus et non revêtus, ainsi que des surfaces antistatiques. La formulation peu moussante peut être utilisée à la main ou à la machine et convient pour le verre acrylique jusqu'à 1 %.









Mode d'emploi

Nettoyage d'entretien manuel :

en cas d'encrassement normal, 0,25 % (ajouter 10 ml FOROL ECO pour 4 litres d'eau FROIDE)

Nettoyage par pulvérisation : 0,25 % - 0,50 %0,25 % - 0,50 %

Nettoyage à la machine : 0,5 %

Pour les encrassements plus tenaces avec tous les procédés : 0,5 – 1,0 %

Procédé Spray-Cleaner : 5 %

Un bon dosage diminue les coûts et protège l'environnement.





Caractéristiques

- A reçu le label écologique de l'Union européenne et le certificat Cradle to Cradle Gold
- Réduction prouvée des émissions de CO₂ grâce à l'utilisation de FOROL ECO dans les conteneurs de recyclage
- La combinaison synergique de tensioactifs assure un excellent mouillage des surfaces et une grande capacité de dissolution des salissures, même en cas de salissures grasses et huileuses
- Convient à toutes les méthodes de nettoyage courantes grâce à sa formulation peu moussante
- Assiste l'efficacité, notamment des microfibres, en termes de capacité à absorber les impuretés
- Parfum très agréable, naturel et frais

Remarque

Le produit est destiné exclusivement à l'usage commercial. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres détergents. Ne pas inhaler le brouillard de pulvérisation. Pour économiser le plastique et réduire en outre les émissions de CO₂, nous recommandons de remplir les récipients de 1 litre à partir du bidon de 10 litres à l'aide d'un robinet de sortie.







Service

FOROL EC contribue à la réduction des émissions de CO₂. À l'aide d'un calculateur de CO₂, nous apportons la transparence sur votre potentiel d'économies et proposons également une option neutre sur le plan climatique. Parlez-en à votre conseiller spécialisé responsable ou contactez-nous directement au +49 893506080 ou à l'adresse ksc@dr-schnell.com







Toutes les indications de nos fiches techniques correspondent à notre meilleur niveau de connaissances et d'expériences, un quelconque engagement ne peut cependant en découler. Veuillez consulter les détails sur le produit dans la fiche de données de sécurité. F 0921

pH conc 0 2 4 6 8 12 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 Munich Tel. +49 89 3506080 info@dr-schnell.com www.dr-schnell.com

