



FOROL

Nettoyant universel

Domaine d'application

Adapté pour le nettoyage efficace de toutes les surfaces hydrofuges, lisses et structurées ; également pour les revêtements de sol imperméables enduits et non enduits. Utilisable avec TOUS les procédés de nettoyage.



Mode d'emploi

Nettoyage d'entretien

Nettoyage manuel : 0,25 %

Nettoyage par pulvérisation : 0,25 – 0,5 %

Nettoyage à la machine : 0,5 %

Remarque : Utiliser la solution de nettoyage avec de l'eau claire froide.

Nettoyage intermédiaire et intensif :

• Nettoyage intermédiaire/de fin de travaux :

Sols : diluer à 1:20 à l'eau claire (5 %), traiter le revêtement avec la solution de nettoyage et la machine adaptée au revêtement, puis rincer abondamment la solution à l'eau

• Vaporisateurs : diluer à 1:20 à l'eau claire (5 %), appliquer partiellement à l'aide des pulvérisateurs et avec la monobrosse (400 – 450 tr./min.) Traiter la surface

Caractéristiques

- Nettoyage moderne et satisfaisant en une seule fois
- Synergie de l'association des tensioactifs – mouillabilité exceptionnelle et pouvoir élevé de dissolution des salissures
- Optimise la fonctionnalité des processus de nettoyage modernes :
 - procédé en une étape avec système de pliage
 - Méthode du relais chiffon et serpillière
 - Systèmes avec textiles de nettoyage pré-imprégnés
- Favorise l'efficacité notamment des microfibrilles quant au pouvoir d'absorption des salissures
- Adapté pour les revêtements antistatiques
- Deux parfums au choix
- Excellent compatibilité avec les matériaux tel que le plexiglas commercialisé jusqu'à max. 5 % de dilution

Informations techniques

FOROL

Carton de 12 flacons de 1 l

réf. 00114

Carton de 12 recharges de 1 l

réf. 00385

Bidon de 10 l

réf. 30017

Carton avec 10 x 10 cartouches de 4 ml

réf. 00817

Carton de 12 pulvérisateurs manuels de 600 ml (vide)

réf. 00885

Pulvérisateur à pression de 1,5 l (vide)

réf. 80211

FOROL FRUIT

Carton de 12 flacons de 1 l

réf. 00515

Bidon de 10 l

réf. 30517

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) 0917

pH conc

0	2	4	6	8	12	14
---	---	---	---	---	----	----

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
Taanusstraße 19 · 80807 Munich
Tel. +49 89 3506080
info@dr-schnell.com
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE