

Suma[®] Rapid

Nettoyant pour vitres / multisurfaces

Description

Détergent en spray prêt à l'emploi pour le nettoyage sans trace de vitres et autres surfaces dures résistantes à l'eau dans les cuisines, les restaurants et les cafétarias.

Propriétés principales

- Détergent liquide en spray neutre prêt à l'emploi
- Agit rapidement, donc idéal pour les vitrines, comptoirs, fenêtres, miroirs et autres surfaces dures
- Action simple: vaporiser et essuyer
- Sèche rapidement sans laisser de trace
- Parfum agréable et frais

Avantages

- Enlève très efficacement les traces de doigts ainsi que les souillures légèrement adhérentes
- Vaporisation et nettoyage faciles
- Convient pour une application sur diverses surfaces dures résistantes à l'eau, telles que les fenêtres, les miroirs, les carreaux émaillés et les surfaces en plastique

Mode d'emploi

Application:

Nettoyage spray:

1. Suma Rapid est un produit prêt à l'emploi. Appliquer le produit non dilué.
2. Vaporiser légèrement sur un chiffon doux non peluché et essuyer la surface. Répéter l'application pour enlever les taches tenaces.

Important:

Tester la compatibilité des matériaux sur une petite zone peu visible avant utilisation.

Données techniques

Aspect: liquide limpide, bleu
Valeur pH pur: ≈7
Densité Relative (20°C) (with value): 1.00 g/cm³

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne peuvent pas être considérées comme des spécifications.

D6

Suma[®] Rapid

Nettoyant pour vitres / multisurfaces

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Se laver et se sécher les mains après utilisation, ensuite appliquer une crème de soin pour les mains comme par exemple Soft Care Dermasoft. En cas de contact prolongé, porter des gants de protection.

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de données de sécurité correspondante (Safety Data Sheet). Uniquement pour usage professionnel / spécialisé.

Conserver le produit dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le Règlement européen 648/2004 relatif aux détergents et ses amendements consécutifs.