

Nettoyant spécial pour matières en plastique

Le nettoyant fortement efficace s'applique pour toutes les surfaces en plastique, pour l'usage domestique et industriel et pour les articles de loisir

Champ d'application :

Usage domestique : Pour les équipements de cuisine et de bain avec revêtements en matière plastique ou en formica, pour les appareils de cuisine, les cadres de portes ou de fenêtres en matière plastique, pour tables etc.

Usage industriel : Pour les fournitures de bureau en matière plastiques, surfaces publicitaires, etc.

Articles de loisir : Tables et chaises dans le jardin, fauteuils de relaxation, volets de protection pour piscines, etc.

Véhicules : Pour équipement intérieur des voitures, tableaux de bord, camping-cars, bâches de camion

Propriétés :

Agent efficace contre les salissures, cependant doux sur les surfaces ;
Très bien biodégradable ;
Non caustique

Données techniques :

Base de matières premières : Solution aqueuse et alcaline des tensioactifs anioniques et non anioniques, du phosphate et des auxiliaires

Relation de préparation : selon le degré de salissures 1:1 à 1:8

Consommation : 100 à 120 ml/m² de la solution prête à l'emploi

Traitement :

Diluez le produit à l'eau, 1:1 à 1:8 en fonction du degré de salissure. Vaporisez le produit sur la salissure ou appliquez-le avec une éponge ou un blaireau. Relavez la surface à l'eau claire après un temps d'action de 20 à 30 minutes.

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau pure.

Identificateur :

Des informations supplémentaires sont disponibles dans la fiche technique de sécurité CE.

Capacité de la réserve :

Le produit doit être conservé au frais, dans un endroit sombre et sec.

Divers :

Lisez toujours les étiquettes et les informations sur le produit avant l'utilisation.

Le produit est très bien biodégradable (après 6 jours à 97 %)

Présentations :

Bouteille de 1 000 ml (prêt à l'usage)
Jerrycan de 5 l
Jerrycan de 10 l