

TECHNICAL DATA SHEET





SANITOR CRÈME NETTOYANTE MULTIFONCTION

DEFINITION

Lotion légèrement abrasive pour le nettoyage des surfaces plastiques, métalliques, composites, verre en industries, loisirs, bricolage et en applications ménagères.

AVANTAGES

Nettoie, désodorise, polit et fait briller tout type de surface même les plus fragiles.

Action dégraissante très efficace.

Ne contient pas de solvants chlorés.

Ne contient pas d'acide.

Protège contre la corrosion en laissant un léger film protecteur.

Action anti-buée sur les surfaces vitrées.

Nettoie et retire tous les dépôts gras et huileux même les plus incrustés.

APPLICATIONS

Nettoyage et dégraissage de tout type de surfaces : porcelaine, verre, aluminium, inox, chromes, plastiques, laiton, fibre de verre, composites, marbres.

Ménager: Nettoyage des lavabos, toilettes, vitres, miroirs et toute la robinetterie.

Industrie : Nettoyage des machines, paillasses, établis, mobilier urbain, vitrines de magasin,...

Loisirs: Nettoyages de coques de bateaux, chromes, mobilier extérieur,...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	crème
Couleur	rose
Odeur	légère
Densité @ 20°C	0.97
pH	7.5 - 8.5

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Agiter avant application. Appliquer directement sur les surfaces à nettoyer ou sur un chiffon légèrement humide. Frotter avec un chiffon propre, une éponge ou des lingettes spéciales ORAPI 700067. Ne pas utiliser sur les pare brises de voiture.

CONDITIONNEMENT

Bidon 1 litre Réf. 29092i2 x 12

Usine & siège social

1/1

FT 9092 / Indice 01 - 12/12/2011

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain 5, allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - France Tel. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 www.orapi-maintenance.com

ORAPI® ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.