

ultra système®



3.1

SPRAY NETTOYANT

Nettoyant rénovateur méthode haute vitesse

Effet antidérapant
Effet brillant-mouillé

Fort pouvoir nettoyant avec restauration du film



> Utilisation

Émulsion spéciale polyvalente pour le nettoyage, la réparation et le polissage simultanés des cires acryliques métallisées. Antidérapant et haute résistance prouvée.

> Mode d'emploi

Effectuer préalablement un balayage humide sur la surface à traiter. Vaporiser par petites quantités de produit et passer la monobrosse à haute vitesse avec un disque adaptée à la méthode.

> Composition

- Agents de surface non ioniques : < 5 %.
- Hydrocarbures aliphatiques.
- Polycarboxylates.
- Parfums.
- Linalool.
- Détergent pour surfaces dures.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy : +33 (0)3 83 22 50 50.

> Caractéristiques

- Aspect : Liquide opaque.
- Parfum : Lavande.
- Couleur : Azur.
- pH pur : 9 +/- 0,5.
- Total de résidu sec : 5,5 - 6,5 %.

> Précautions d'emploi

Conserver hors portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	5 kg
Conditionnement	bidon
Colis	4 bidons
Colis dimensions extérieures (cm)	38,5 x 27 x 30 H
Poids brut	21,3 kg
Code produit	018106

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

GEH

Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

SOL & SURFACE