

SPRAY RÉNOVANTE

ENTRETIEN DES SOLS PROTÉGÉS POUR UN BRILLANT ÉCLATANT

- 🌀 **Méthode spray**
- 🌀 **Fort pouvoir nettoyant**
- 🌀 **Séchage rapide**

APPLICATION

Mélange spécial d'agents nettoyants, de surfactants et de polymères qui élimine la saleté et les traces noires tout en recouvrant la surface des sols protégés d'une couche protectrice de polymères. Ce produit à séchage rapide permet de retarder la remise en état complète du sol en rénovant le film d'émulsion agressé par le trafic et en lui donnant une brillance éclatante. La méthode spray peut être effectuée sur tous sols traités, supports thermoplastiques modernes, carrelages poreux, caoutchouc, linoléum, marbre, terrazzo, comblanchien...



MODE D'EMPLOI

Sur sols traités :

- Procéder à un balayage humide pour dépeussier le sol
- Appliquer le produit avec un pulvérisateur ou un sprayeur machine par petites surfaces (2m²).
- Passer la monobrosse avec un disque rouge jusqu'à l'obtention du brillant souhaité. Pour les surfaces importantes, retourner de temps à autre le disque afin d'éviter les rayures possibles dues à son encrassement (au besoin, le changer).
- Dans le cas où le sol présente de nombreuses rayures et traces noires ou quand les opérations de spray sont trop espacées, il est conseillé de faire une « spray » à basse vitesse afin d'éliminer plus facilement ces agressions.
- Assurer la finition par un balayage humide pour éliminer les poussières dues à l'abrasion. L'opération terminée, le sol traité peut être immédiatement livré au trafic.



Sur sols non traités :

Après lavage, pulvériser le produit de façon uniforme puis lustrer régulièrement.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Blanc opaque

Parfum : Pin

Densité à 20°C : 1,010 (± 0,010)

pH pur : 9 (± 1)

Taux de COV : 0,5%

Composition : Entre autres, agents de surface anioniques, solvants hydrosolubles, polymères acryliques, cires, parfum.

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Stocker dans un endroit tempéré. Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENT & RÉFÉRENCE

Référence : • 4 bidons de 5L : 7010119016600

Unité de conditionnement (U.C) : Bidons de 5L

Nbre U.C/carton : 4

Nbre cartons/couche : 8

Nbre couches/palette : 4

Nbre cartons/palette : 32

Nbre U.C/palette : 128

LOGISTIQUE

Référence	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
7010119016600	3596780107734	83596780107730	13596780107731



MAJ Septembre 2021

Fiche de sécurité disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com