

TECHNICSOLS®

SPRAY RENOVANTE

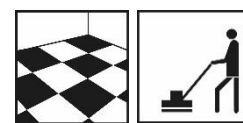
Entretien des sols protégés pour un brillant éclatant

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

APPLICATION

Spray rénovante est un 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,...



pH :

9

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.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : blanc opaque

Parfum : pin

Densité à 20°C : 1,010 ±0,010

pH pur : 9 ±1

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

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Stocker dans un endroit tempéré. Craint le gel.

Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N° 648/2004 modifié.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres - Référence : 7010119016600

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

Nbre U.C./carton : 4

Nbre cartons/couche : 8

Nbre couches/palette : 4

Nbre de cartons/palette : 32

Nbre U.C./palette : 128



MAJ Octobre 2020

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com