# TECHNESOLS

# **DECAPANT A SEC**

# Spray nettoyant pour sols traités

- Méthode spray
- **Basse**, Haute ou Ultra Haute Vitesse
- Sans rinçage



Nettoie les sols traités et apporte au film de protection ou à la surface à nettoyer une propreté exceptionnelle par un procédé de nettoyage dit « à sec ». Le décapage à sec est utilisé lorsque les besoins de rénovation sont superficiels ou localisés, lorsque les contraintes de temps sont déterminantes ou dans les zones sensibles à l'eau (exemple : salle informatique).

Dans cette technique, seule la couche superficielle est éliminée. Les sous-couches subsistent. Ce produit est compatible également pour le nettoyage de tous sols modernes : carrelages, marbres, thermoplastiques, bois (sauf lièges), ...









#### **MODE D'EMPLOI**

- Procéder avant tout à un balayage ou une aspiration.
- Appliquer le produit pur en pulvérisation sur le sol par petites surfaces (environ 2 m2)
- Passer la monobrosse à haute vitesse (de 400 à 700 tours/min) ou à ultra haute vitesse (1000 tours/min) ou basse vitesse (150 à 250 tours/min) équipée d'un disque bleu ou marron propre. Après quelques minutes, suivant la quantité de spray appliquée et du type de machine utilisée, il apparaît une surface parfaitement propre.
- Assurer la finition en balayage humide à l'eau claire.
- Afin d'entretenir les disques, laisser les tremper environ 1 heure dans une solution de *Détergent Neutre* dilué à 5%, puis laisser les sécher.

### **CARACTERISTIQUES**

Aspect : liquide limpide Couleur : bleu Parfum : caractéristique

Densité à 20°C : 1,005 ±0,010 pH pur : 9 ±0.5

Composition: entre autres, agents de surface non ioniques, solvants hydrosolubles.

## **SECURITÉ / PRÉCAUTIONS**

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

Stocker dans un endroit tempéré. Craint le gel.

Il est important d'utiliser les produits du même fabricant afin d'éviter les interférences. Réservé à l'usage professionnel.

## **CONDITIONNEMENT**

Carton de 4 bidons de 5 litres - Référence : 7010119014000

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 Juillet 2018

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



