




TECHNICSOLS®

SUPER DECAPANT

Dissout rapidement les cires de toutes natures

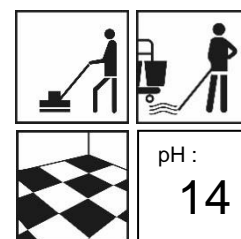
-  **Surpuissant**
-  **Temps d'action rapide**
-  **Fort pouvoir mouillant**



APPLICATION

Dissout en quelques minutes les cires de toutes natures, même les plus anciennes, tout en réduisant considérablement le temps et les coûts de main d'œuvre de l'ordre de 30 à 50% si les dosages et temps de pose recommandés sont respectés.

S'utilise sur tous types de revêtements de sols lavables à l'eau (sauf matériaux de type bois, lièges, surfaces peintes, caoutchouc, linoléum,...).



MODE D'EMPLOI

- Dosage : dilution de préférence dans l'eau tiède, en laissant agir le produit quelques minutes dans le seau ou le réservoir.
 - Décapage léger : 5%
 - Accumulation moyenne : 10%
 - Forte accumulation : 15 à 25%.
- Après avoir procédé à un balayage ou une aspiration, répandre généreusement et uniformément la solution sur le sol à l'aide de la monobrosse si elle est équipée d'un réservoir, d'un applicateur ou d'une frange.
- Laisser agir 10 à 15 minutes sans laisser sécher la solution.
- Frotter dans les coins et les bords des plinthes avec un balai porte abrasif équipé d'un tampon noir et passer minutieusement la monobrosse équipée d'un disque noir en formant des « 8 » et en insistant au niveau des endroits les plus encrassés.
- Eliminer le reste de la solution à l'aide d'une raclette ou avec un aspirateur à eau.
- Rincer à l'eau claire (2 à 3 fois) de façon à obtenir un pH neutre. Vérifier avec un papier pH si nécessaire. Il est possible d'ajouter quelques gouttes d'un produit acide dans la dernière eau de rinçage afin d'accélérer la neutralisation.
- Laisser sécher.
- Appliquer ensuite 2 fines couches de *Bouches Pores*, puis 3 fines couches d'Emulsion 2500 ou d'Emulsion 3200.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : bleu

Densité à 20°C : 1,050 ±0,010

pH pur : 14 ±1

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

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

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Craint le gel. A stocker dans un endroit tempéré.

Il est important d'utiliser les produits du même fabricant afin d'éviter les interférences.

Réservé à usage professionnel.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres - Référence : 7010119013800

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

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



MAJ mars 2019