



## Décapant pour sols. Sans rinçage.

### Propriétés:

Élimine les cires, polymères et cristallisations. Ne nécessite pas de rinçage. Réduit le temps de décapage. Prépare le sol avant traitement. Nettoie en profondeur. Faiblement moussant.

### Mode d'emploi :

UTILISATION AVEC MACHINE:.. Doser 50-100 ml/l de produit dans l'eau. Laver le sol avec la solution. Utiliser avec machine rotative et disque adapté ou avec laveuse. Récupérer la solution sale par le biais d'un aspirateur d'eau. UTILISATION MANUELLE. Doser 100-200 ml/l de produit dans de l'eau. Pour décaper sols de bois, pulvériser le produit (maximum 50 ml/l de dilution) sans mouiller excessivement le sol. Aspirer sans laisser que le produit se sèche.



### Formats ventes :

606938  
5 L

### Propriétés physiques et chimiques:

**État physique:** Liquide transparent

**Couleur :** Ambre

**Odeur:** Caractéristique

**Densité:** 1,00+-0,01

**pH:**

pH PURE	pH DIL
12	11

### Attestations :

### Applications :

#### Indiqué pour:

Sols. PVC, caoutchouc, granito, marbre, céramique, carreaux et similaires. Parquet, planchers et sols laminés.

#### Établissements :

Hôtels. Restaurants. Bureaux. Centres commerciaux. Salles publiques et auditoriums. Centres sanitaires. Centres d'enseignement. Installations sportives. En général, tout type d'établissements gérés avec des critères d'hygiène Professionnelle.

### Dose :



Sol brillant



Sol bois



100-200 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l



50-100 ml/l

### Composition qualitative :

Tensioactifs. Solvants. Agents séquestrants. Eau.

### Registres :

Fabriqué en U.E. (Espagne)

Information destinée à des fins commerciales. S'en tenir aux indications de l'étiquette et de la Fiche de sécurité pour la manipulation et l'emploi du produit. Contacter notre département technique pour résoudre d'éventuels doutes.