

## Décapant d'émulsion ultra puissant



### CARACTERISTIQUES GENERALES

Décapant puissant spécialement élaboré pour le décapage des sols protégés par tous types de cire.  
Ses agents alcalins combinés aux agents mouillants et solvants en fortes concentrations lui confèrent une action rapide même sur les couches d'émulsion très anciennes.  
Non moussant, il s'utilise facilement par action mécanique d'une monobrosse.  
Contient de l'hydroxyde de sodium

### MODE D'EMPLOI

Balayer la surface à décapier, diluer le **SUPER DECAPANT** de préférence dans l'eau chaude à une concentration de 10% à 20% suivant le nombre de couches de protection à éliminer.  
Etaler généreusement sur le sol et laisser agir de 5 à 15 minutes.  
Décapier à l'aide d'une monobrosse équipée d'un disque approprié.  
Récupérer la solution à l'aide d'une raclette ou d'un aspirateur à eau,  
Rincer à l'eau claire pour éliminer toutes traces de résidus et d'alcalinité.  
Laisser sécher.  
Ne jamais utiliser sur du bois ou du liège.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Limpide
Couleur	Incolore
Odeur	Pin
pH	12-13
Densité à 20°C	1,08 +/- 0,02

### COMPOSITION CHIMIQUE

Agents de surface non ioniques :	moins de 5%
Agents de surface anioniques :	moins de 5%
EDTA et sels :	moins de 5%

### CONTENANCE

5 litres

### ATTENTION

#### Etiquetage



#### Danger

Provoque des brûlures de la peau et une sévère irritation des yeux.  
Nocif en cas d'ingestion.  
Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

