

## PR 168

### DECAPANT ALCALIN POUR CIRES ET METTALISATIONS SUR TOUS TYPES DE SOLS

#### Caractéristiques

Liquide concentré  
pH : 14  
Densité : 1,05  
Biodégradable à + 90%  
Séquestrant de calcaire

#### Applications

Sur tous types de sols.  
En cas de projections sur les  
plinthes, peintures, tapisseries,  
tissus : rincer immédiatement à  
l'eau.

#### Recommandations et sécurité d'emploi

Le port des gants est  
recommandé.  
Craint le gel.  
Consulter la fiche de données de  
sécurité avant emploi.

#### Conditionnement

Carton 4 X 6 kg  
Jerrican de 24 kg

#### ○ Propriétés

Fabriqué à partir de tensioactifs, sel alcalin et agent séquestrant.

Permet de dégrader rapidement les cires, les métallisations de polymères ou d'acryliques autos lustrées, en préparant les surfaces à un nouveau traitement.

Aussi efficace en eau dure qu'en eau adoucie.

#### ○ Mode d'emploi et Dosage

##### PREPARATION ET DECRASSAGE DES SURFACES :

Manuellement ou avec machine : 1 volume/10 à 15 volumes d'eau.

##### DECAPAGE :

Manuellement : 1 volume/3 à 6 volumes d'eau suivant le type et le nombre de couches auto lustrées.

En machine : 1 volume/4 à 6 volumes d'eau suivant le type et le nombre de couches auto lustrées

##### DANS TOUS LES CAS:

Diluer le produit concentré, étendre cette solution, laisser agir quelques minutes, broser, aspirer, rincer. Recommencer l'opération si nécessaire.

