

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.

