

## Gamme PRÉPARER

# D.CAP 100

## Décapant peinture, vernis et RPE

Le **D.CAP 100** est un décapant peinture en gel, prêt à l'emploi, sans CMR, sans solvant, sans paraffine et sans NEP.

Sa texture gélifiée lui permet une application sur des surfaces verticales

### Domaine d'utilisation

Le **D.CAP 100** est destiné au décapage en extérieur.

### Supports admissibles

Le **D.CAP 100** est adapté pour les peintures et vernis acryliques, glycérophtaliques, vinyliques, polyuréthanes, revêtements synthétiques (RPE, RSE, crépis), résines et peintures au plomb.

### Précautions particulières

Protéger les matériaux périphériques à l'aide d'un film polyane.

S'équiper de protections individuelles appropriées avant toute utilisation.

Appliquer le **D.CAP 100** à l'abri des intempéries, des lessivages par la pluie ou des zones fortement ensoleillées.

### Préparation du support

Les supports doivent être parfaitement secs avant application. L'application sur support humide est déconseillée.

### Application

Le **D.CAP 100** est prêt à l'emploi, il s'applique avec une brosse ou un rouleau à poil long (non synthétique) après réalisation d'un essai. L'application se fait en une couche épaisse.

Le temps nécessaire à son action peut varier de 1 à 4 heures jusqu'à ramollissement de la peinture ou vernis. Le temps d'action et le nombre de passes peuvent augmenter suivant l'accumulation de couches et la nature des peintures à décapier.

La dépose s'effectue à l'aide d'un scraper et d'un riflard.

Dans le cas de peinture au PLOMB, les déchets résultant du décapage devront être traités par des filières spécialisées.

Après traitement, il conviendra d'effectuer un rinçage afin d'éliminer tout les résidus de décapant.

### Caractéristiques techniques

Conditionnement	25 kg
Consommation	+/- 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Température d'utilisation et de stockage	Entre 5° et 30°C
Aspect	Liquide brun
Densité	1,45
Point éclair	PE. 62°C
Recommandations	Produit inflammable Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

### Outillages/Accessoires

Brosse, couteau à décapier, rouleau.

### Nettoyage des outils

A l'eau claire.

### EN SAVOIR +

- CMR : Cancérogènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction
- NEP : N-Ethyl-2-pyrrolidone