



# DECAPOXYGEL

Réf : DCB01

## DECAPANT PEINTURE EN GEL

### AVANTAGES

- Permet le remplacement des décapants à base de dichlorométhane
- Agit rapidement
- Elimine plusieurs dizaines de couches en une seule opération
- Non classé CMR

### PROPRIETES

DECAPOXYGEL est un produit qui a été spécialement étudié pour l'élimination radicale de peintures classiques, revêtement en PVC, peintures époxy, polyuréthane, glycéro, peintures poudres thermodurcissables, cuites au four ou non.

DECAPOXYGEL peut décapier en quelques heures plusieurs dizaines de couches de peinture en une seule opération.

DECAPOXYGEL est un produit de nouvelle génération, non classé CMR par rapport aux décapants chlorés. Selon le type de résine le phénomène de cloquage est comparable au décapant base chloré (glycérophtalique par ex).

### CARACTERISTIQUES

- Aspect : Gel incolore à jaune pâle
- Odeur : éthérée
- Point éclair : < 0°C
- Viscosité : CF4 à 24 heures : 40 secondes environ
- Densité apparente : 0.97 environ
- Rinçable à l'eau

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*

### MODE D'EMPLOI

Appliquer à la brosse ou à la spatule sur les surfaces à décapier. Laisser agir de 30' à plusieurs heures en fonction de la nature de la peinture à éliminer. Enlever par grattage ou par rinçage à l'eau. Sur de fortes épaisseurs, il peut être nécessaire d'effectuer plusieurs opérations de décapage.

### PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)*