

# Gel Décapant

Le *Gel Décapant* de decotric s'utilise pour enlever les peintures à l'huile, laques, lasures, vernis et colles à base de résines synthétiques et des peintures acryliques ainsi que pour nettoyer les pinceaux à poils naturels durcis. Il ne coule pas sur les surfaces verticales. Le *Gel Décapant* de decotric n'endommage pas les surfaces en bois, métal ou maçonnerie. Sans dichlorométhane et N-méthylpyrrolidon, il peut être vendu en libre-service sans consultation suivant la décision N° 455/2009/CE et le décret (CE) N° 790/2009.

## Caractéristiques :

- sans CFC ou NMP
- pour enlever des peintures, laques et vernis anciennes
- ne coule pas au mur
- dissout plusieurs couches par opération



## Données techniques :

Matières premières	acétate de butyle, méthylsulfoxyde, matières d'épaississement
Densité	0,92 g/cm <sup>3</sup>
Point d'inflammation	27 °C
Consommation	300 – 600 ml/m <sup>2</sup>

## Mode d'emploi :

Appliquer le *Gel Décapant* de decotric avec pinceau ou brosse en couche épaisse et laisser agir jusqu'à ce que des cloques apparaissent. Le temps d'action est d'env. 1 heure.

Pour des couches épaisses ou difficiles à enlever de peintures, vernis ou laques, enlever les couches déjà détachées avec une spatule et répéter le travail.

Pour enlever de la colle, appliquer le décapant en couche épaisse et le laisser agir. Quand la colle est mouillée, l'enlever avec une spatule.

Puis laver la surface avec le *Décol' Papiers Peints* de decotric dilué dans de l'eau ou avec du white-spirit. Peut endommager les plastiques et des surfaces non résistantes à l'alcalinité. Couvrir les surfaces qui ne doivent pas être décapées avec un film plastique pour les protéger contre des éclaboussures. Enlever des éclaboussures tout de suite avec un chiffon humide. Eliminer les restes de peintures décapées dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement.

## Indications importantes :

Inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Conserver hors de la portée des enfants. Eviter contact avec les yeux et la peau. Porter des gants appropriés. Ne pas respirer les vapeurs. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Conserver à l'écart de toute flamme ou source

## Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

d'étincelles – Ne pas fumer. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

CE-Règlement (No 648/2004/CE) : contient: < 5 % agents de surface non ioniques, < 5 % hydrocarbures aliphatiques ADR: UN 1263, 640<sup>E</sup>, classe: 3, Cl.-Code: F1, Groupe d'emballage: III, LQ7  
N'est pas soumis à l'ADR en raison de chapitre 2.2.3.1.5.

### Consignes de sécurité :

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité. Les fiches de données de sécurité peuvent être téléchargés sur notre site web [www.decotric.fr](http://www.decotric.fr).

### Stockage :

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.

### Elimination :

Recycler uniquement des récipients entièrement vides. Eliminer les résidus de matériel séchés par les déchets ménagers ou de chantier. Eliminer les résidus non durcis selon le code de déchets EWC 08 01 17.

### Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
015402001	4007955154020	750 ml
015403001	4007955154037	2,5 l

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.