

# VEGA DECAP A

## Gel décapant peinture et RPE



### Description

**VEGA DECAP A** est un décapant peinture et revêtements synthétiques, sous forme de gel. Sa consistance lui permet d'être appliqué sur des surfaces verticales.

**VEGA DECAP A** possède un point éclair très élevé.



### Les produits

- ▶ Produit non classé
- ▶ Formule gel pour application verticale
- ▶ Haut pouvoir mouillant
- ▶ Faible évaporation
- ▶ Sans paraffine ni solvant chloré
- ▶ Point éclair élevé pour la protection des applicateurs



- ▶ **Produits VEGA associés**
- ▶ **Toute notre gamme de revêtements hydrauliques.**

# VEGA DECAP A

## Gel décapant peinture et RPE



### Consommation →

Environ 2 à 4 m<sup>2</sup> /kg. Variable selon l'encrassement du support.

### Préparation des supports →

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées. Les supports seront secs et propres.



**Supports admissibles** : efficace pour le décapage des peintures du bâtiment, RPE, RSE, imper, colles, vernis, sur supports en plâtre, bétons, briques, pâtes de verre, bois, enduits minéraux...



**Supports exclus** : du fait de la très grande diversité des supports, nous recommandons d'effectuer un essai préalable. Et plus particulièrement sur les métaux et le bois. Ne convient pas pour les surfaces immergées. Peut avoir des effets néfastes sur certains supports, comme le caoutchouc, et les plastiques.

### Mise en œuvre →



- ▶ **VEGA DECAP A** est prêt à l'emploi.
- ▶ Appliquer à la brosse, au pinceau, au rouleau sur support sec. Laisser agir entre 12 h et 24 h.
- ▶ Gratter ensuite à la spatule pour enlever les résidus.
- ▶ Rincer à l'eau sous pression si nécessaire.
- ▶ Si des traces subsistent, renouveler l'opération.
- ▶ Faire un essai avant application.

# VEGA DECAP A

## Gel décapant peinture et RPE



**Conditions d'application** : température d'utilisation : entre 5 °C et 30 °C (aux extrêmes de températures l'efficacité est réduite). Ne pas appliquer par grand vent, sur support mouillé, immergé, non poreux, gelé, en cours de gel ou si risque de gel dans les 2 h. Ne pas appliquer sur des supports chauds ou en plein soleil. Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées.



**Conditionnement** : 25 kg



**Conservation** : 1 an dans son emballage d'origine non ouvert.



**Sécurité** : produit non classé dangereux. Le port de vêtements de travail couvrants, de lunettes et de gants de protection est conseillé. Consulter les informations et conseils de prudence sur l'emballage. Pour tous renseignements, veuillez consulter [la Fiche Données Sécurité](#).



**Garantie** : RC Fabricant



**Caractéristiques** :

- ▶ Liquide gélifié incolore
- ▶ Point éclair : 87 °C
- ▶ Densité : 1,04
- ▶ Odeur caractéristique



**Performances** : décape les revêtements épais. Produit non classé, pas de toxicité. Sans Agent Chimique CMR. Point éclair très élevé : 87 °C. Sans paraffine. Sans solvant chloré. Sans NMP.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés à titre indicatif et correspondent à nos connaissances actuelles. Ils ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme ou inadaptée de nos produits. Etant donné les multiples possibilités d'emploi, nos recommandations ne dispensent pas les utilisateurs d'effectuer leurs propres essais. Notre laboratoire et le service technique vous fourniront les renseignements que vous désirez et se tiennent à votre entière disposition.