



## PRO CLEANER GLUE Liquid & Gel

### Décapant pour résidus de colles, produit écologique et biodégradable

#### Description générale

PRO CLEANER GLUE Liquid ou PRO CLEANER GLUE Gel est un puissant décapant qui élimine les résidus de nombreuses colles sur les surfaces horizontales et verticales. Produit écologique et biodégradable de dernière génération formulé dans le respect de la législation, de l'environnement ainsi que pour l'utilisateur.

#### Domaine d'application

PRO CLEANER GLUE en version liquide et en version Gel pour une parfaite efficacité et tenue du produit sur les surfaces verticales ayant des résidus de colle.

Développé pour le process Pro-T-co mais également utilisable pour toutes autres applications comme les sols PVC, les moquettes, ou autres demandant l'enlèvement de colles de types : néoprène, polyuréthane, vinylique, acrylique, hot-melt,...

#### Mode d'emploi

Prêt à l'emploi après agitation du jerrican, PRO CLEANER GLUE Liquid ou Gel s'appliquent avec un pulvérisateur basse pression ou au rouleau.

Enduire uniformément les surfaces à nettoyer puis laisser agir le produit quelques minutes suivant l'épaisseur à ramollir, en moyenne de 15' à 45' minutes. Eliminer ensuite les résidus à l'aide d'une raclette caoutchouc ou à la spatule métallique.

PRO CLEANER GLUE est sans impact sur les métaux et les caoutchoucs, ne pas appliquer sur les surfaces peintes au risque de décaper et faire friser les peintures\*.

#### Propriétés physiques

- Aspect physique	Gel liquide translucide à jaune clair
- Densité	1 ± 0,05
- Soluble dans l'eau	non
- Biodégradable facilement	Oui (90% 14 jours selon méthode : OCDE 302B)
- Température d'utilisation	1° à 35°C
- pH de la solution	Non concerné
- Inflammable	Non
- Oxydant	Non
- Odeur	Très faible
- Consommation en Gel	3 à 5 m <sup>2</sup> /litre (selon utilisation)
- Consommation en Liquid	7 à 10 m <sup>2</sup> /litre (selon utilisation)
- Concentration d'utilisation	Prêt à l'emploi

## Sécurité

PRO CLEANER GLUE ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelles.

**Produit** : PRO CLEANER GLUE ne nécessite pas d'étiquetage conformément aux règlements (CE) N° 1272/2008.

**Environnement** : Non souillé, PRO CLEANER GLUE ne pollue pas la nappe phréatique.

Le produit ne contient aucune matière réputée dangereuse pour l'environnement ou non traitable dans les stations et/ou les installations d'épuration d'eau.

**Précautions particulières** : Éviter le contact prolongé avec l'épiderme. En cas de projection oculaire, rincer abondamment à l'eau. Il est recommandé de porter des gants, des lunettes de protection.

Conditionnement	Poids net	Qté / palette	Volume en Litre	Commentaire
1 litre	1,05 Kg	16 par carton	16	Commande mini 16L
10 litres (Jerrycan)	11 Kg	60 sur palette 80x120	600	Commande mini 10L
25 litres (Jerrycan)	26 Kg	24 sur palette 80x120	600	Commande mini 25L

## Conditionnement

## Stockage

Stocker à l'abri du soleil.

Date de péremption: 1 an à compter de la date de fabrication.

## Remarques et sécurité

\* **Remarques** : Les renseignements de cette publication reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelle. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer la transformation et l'emploi de nos produits. Ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique concernant l'obtention de propriétés déterminées ou la possibilité d'emploi pour un usage concret.

**Sécurité** : Nous n'avons pas eu connaissance, jusqu'à présent, d'effets négatifs des produits mentionnés ici lorsqu'ils sont utilisés pour les usages prévus et mis en œuvre de façon appropriée. D'après notre expérience actuelle et les informations que nous avons recueillies jusqu'à présent, les produits mentionnés n'exercent aucune action nocive, à condition qu'ils soient manipulés de manière adéquate et que l'on prenne les précautions exigées pour les produits chimiques ainsi que celles qui sont mentionnées dans nos fiches de données de sécurité.

Fabriqué en France  
Mise à jour le 10 Juillet 2017

