



## DISSOLVANT DES COLLES CYANOACRYLATES

- ⊙ Permet de séparer des assemblages collés avec des colles cyanoacrylates et de nettoyer les vêtements, outils, pièces ou plans de travail souillés.
- ⊙ Assouplit, dissout et nettoie les adhésifs cyanoacrylates polymérisés.
- ⊙ Sécurité d'emploi : point éclair très élevé.
- ⊙ Formule liquide permettant de faire tremper les parties contaminées ou de répartir le produit uniformément sur l'adhésif polymérisé.

### APPLICATION

Appliquer **PROCOLLE CYANOSOLV** sur les parties à décoller ou à nettoyer. Attendre de quelques minutes à plusieurs heures avant de séparer les pièces ou d'essuyer les surfaces.

Plus la colle est ancienne, plus il faudra répéter l'opération de nettoyage en laissant agir le produit puis en frottant à l'aide d'un chiffon imbibé de PROCOLLE CYANOSOLV.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide incolore.

Point éclair : > 100 °C.

Viscosité : 300-500 mPa.s.

Densité : 1,2.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se référer aux précautions d'emploi sur l'emballage.

Faire un test sur une partie non apparente avant application sur les vêtements et les plastiques pour éviter une décoloration.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2467-0216-9172



POUR UNE DÉMONSTRATION :  
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP  
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC  
et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)  
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile et lunettes de sécurité.

