

# ECO 06

## SOLVANT DE NETTOYAGE ECOLOGIQUE

### AVANTAGES

ECO 06 agit et sèche rapidement, sans laisser de trace. Peut être utilisé dans un milieu confiné et sur une surface chaude. Respecte les matériaux fragiles.

### UTILISATIONS

ECO 06 dégraisse et nettoie tous types de peintures : acrylique, vernis, polyuréthane. Enlève les traces de colle, rouleau adhésif, chewing-gum, graffitis, rouge à lèvres, encre indélébile, correcteur, ...


### MODE D'EMPLOI

ECO 06 s'utilise pur ou dilué en toutes proportions, au chiffon, au pinceau, par trempage, par pulvérisation, ...

ECO 06 s'utilise sur toutes surfaces métalliques et plastiques selon la saleté et la fragilité de la surface à traiter.

Dans tous les cas, bien agiter le produit avant son emploi.

### CARACTERISTIQUES

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Aspect :                  | Liquide   |
| Couleur :                 | Incolore à légèrement jaune.  |
| Odeur :                   | Pin   |
| Densité :                 | 1 +/- 0.01  |
| pH :                      | 4 ± 0,5   |
| Point éclair :            | > 70°C  |
| Solubilité :              | Partielle dans l'eau  |
| Inflammabilité :          | Non inflammable   |
| Mention d'avertissement : | ATTENTION  |
| Classements CLP :         | SGH07   |

Fabriqué  
  
en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

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

Quelques références complémentaires :

POWERLAVE KIT SOL PROFESSIONNEL ♦ PISTONET ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE



V02 du 11.09.2019