

BIOSOLV

NETTOYANT DEGRAISSANT BIOLOGIQUE

AVANTAGES

BIOSOLV 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

BIOSOLV 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

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

BIOSOLV 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 :
 $> 70^{\circ}$ C

Solubilité : Partielle dans l'eau Inflammabilité : Non inflammable

Mention d'avertissement : ATTENTION

Classements CLP: SGH07



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 :

ECOPEINT GEL ♦ ECOPEINT LIQUIDE ♦ PULVERISATEURS CCF



V02 du 11/09/2019