

# SOLVE 30

## NETTOYANT DEGRAISSANT SANS CHLORE

### AVANTAGES

A base d'hydrocarbures sélectionnés. **Excellent pouvoir dégraissant** sur les huiles, cambouis et graisses. **Séchage très rapide**. Ne laisse **pas de résidu après évaporation**. Pratiquement **sans odeur**.




### UTILISATIONS

Dégraissage de toutes pièces mécaniques.

### MODE D'EMPLOI

S'utilise en bain ou au pinceau. Peut éventuellement s'utiliser en pulvérisation.

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide incolore
Densité (15°C) :	0,76
Point éclair :	29 °C
Température d'auto-inflammation :	> 238 °C
Taux d'évaporation (Acétate de n-butyle = 1) :	0,5
Mention d'avertissement :	<b>DANGER</b>
Classements CLP :	<b>SGH02</b>  <b>SGH08</b>  <b>SGH07</b> 

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.  
**Stockage de préférence dans un lieu frais et bien ventilé.**  
Ne pas utiliser dans une fontaine de dégraissage.

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 :

**MASQUE COMPLET ♦ PULVERISATEURS CCF**