

# SOLVE 1000

## SOLVANT DE DEGRAISSAGE ININFLAMMABLE

### AVANTAGES

- \* Temps d'action rapide. Séchage instantané. Ne laisse pas de résidu sec après évaporation. Excellent pouvoir de dégraissage. Ne contient pas de phénol. Sans paraffine. Ininflammable.

### UTILISATIONS

S'utilise partout où un dégraissage et un séchage demandent une exécution rapide. Pour le dégraissage de toutes les pièces mécaniques grasses et huileuses (boîtes de vitesse, pompes à injection, carburateurs, embrayages, blocs moteurs, lames de ressort). S'utilise pour le dégraissage des profilés bruts de laminaires.

### MODE D'EMPLOI

Dans tous les cas s'utilise en bain:

Dégraissage des pièces en bain: A l'aide d'un panier immerger les pièces, laisser agir quelques minutes, remuer le panier, le ressortir et laisser sécher.

Décapage des peintures en bain: A l'aide d'un panier, immerger les pièces, laisser agir une dizaine de minutes, ressortir le panier, rincer à l'eau sous pression. En bain, ajouter une couche d'eau sur **SOLVE 1000** pour éviter l'évaporation.

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide fluide
Densité :	>1
Point d'ébullition :	40°C
Hydrosolubilité :	Insoluble

### CONDITIONS D'EMPLOI

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

**Eviter de stocker dans un local surchauffé.**

**Attaque certains plastiques.**

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

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