



## SOLVAC

### SOLVANT DEGRAISSANT PUISSANT HAUTE SECURITE

#### UTILISATEURS

Garages, ateliers d'entretien ou de mécanique générale, filatures, diésélistes, entreprises de travaux publics, etc.

#### PROPRIETES

- Dégraissant prêt à l'emploi, exempt de solvant chloré, qui permet de nettoyer, en toute sécurité, tout le matériel industriel fortement souillé.
- De par sa faible volatilité, SOLVAC limite l'accumulation des vapeurs dans les ateliers et est tout à fait adapté pour le traitement des pièces détachées en bain ou en fontaine de dégraissage.
- Dispose d'un haut pouvoir solvant sur les cambouis, graisses de toutes origines, résidus de carbone, de cire, de silicone, etc.
- Nettoie efficacement tous les équipements électromécaniques, les moteurs, électroaimants, rupteurs, démarreurs, machines-outils, métiers à tisser et ensembles métalliques.
- Constitue le dégraissant idéal de substitution des solvants chlorés et aromatiques.
- Sa rapidité d'action assure un résultat quasi immédiat sans effet résiduel après évaporation.

#### MODE D'EMPLOI

**SOLVAC** s'utilise en pulvérisation, brossage, trempage ou en fontaine de dégraissage.

**SOLVAC** s'élimine par évaporation à l'air libre, à la soufflette ou par essuyage.

#### SECURITE D'EMPLOI

Point éclair  $\geq 60^{\circ}$  C.

Rigidité diélectrique  $> 30\ 000$  volts. Température d'auto-inflammation  $> 250^{\circ}$  C.

Taux d'évaporation : 0,04 (par rapport à l'acétate de butyle : 1).

#### PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine bien fermés en locaux tempérés.

9909032