



## SOLVAC 40

SOLVANT DEGRAISSANT PUISSANT

### UTILISATEURS

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

### PROPRIETES

- Dégraissant universel prêt à l'emploi, exempt de solvant chloré, qui permet le nettoyage à froid de tout le matériel industriel fortement souillé.
- Dispose d'un haut pouvoir solvant sur les cambouis, graisses de toutes natures, résidus de carbone, dépôts de cires, silicones, etc.
- Plus particulièrement adapté pour le traitement des pièces détachées en fontaine de dégraissage (roulements, boîtiers, paliers, etc).
- Dégraisse efficacement tous les équipements électromécaniques : moteurs, électroaimants, rupteurs, démarreurs, machines-outils, métiers à tisser et ensembles métalliques.
- S'applique sur tous les matériaux usuels sans les détériorer ni les corroder (métaux, alliages légers, surfaces peintes ainsi que la plupart des plastiques et caoutchoucs).
- D'odeur faible, SOLVAC 40 constitue le dégraissant idéal de substitution des solvants chlorés et aromatiques.
- Agit rapidement et ne laisse aucun résidu après évaporation.

### MODE D'EMPLOI

**SOLVAC 40** s'utilise en pulvérisation, brossage, trempage ou en fontaine de dégraissage.

**SOLVAC 40** s'élimine par évaporation à l'air libre, à la soufflette ou par essuyage.

### SECURITE D'EMPLOI

Inflammable. Point éclair > 40° C. Rigidité diélectrique > 30 000 volts. Température d'auto-inflammation : 250° C. Taux d'évaporation = 0,14 (par rapport à l'acétate de butyle = 1).

Utiliser en locaux ventilés.

### PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés en locaux tempérés, à l'écart de toute source d'ignition.

9307191