

SOLVE 60

DEGRAISSANT NETTOYANT SANS CHLORE

AVANTAGES

Excellent pouvoir solvant des huiles et des graisses. Sans solvants chlorés. Pas d'attaque sur les joints. Pas de résidu après évaporation.

UTILISATIONS

Dégraissage de toutes les pièces mécaniques. Nettoyage des caractères, rouleaux d'imprimerie et des moteurs électriques hors tension. Dissolvant des encres d'imprimerie.

MODE D'EMPLOI

Facile d'emploi avec : **FONTAINE DE DEGRAISSAGE**. Après avoir posé les pièces à nettoyer dans le bac, à l'aide d'un pinceau, frotter celles-ci jusqu'à la disparition des graisses et des huiles. Pour activer le séchage, utiliser l'air comprimé.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide incolore
Odeur :	Type hydrocarbure
Densité :	0.795 ± 0.055
Point éclair :	> 36°C
Indice Kauri-Butanol :	31.00 – 31.50°C
Intervalle de distillation :	145 – 205°C
Point d'aniline :	67.00 – 68.00°C
Mention d'avertissement :	DANGER
Classements CLP:	SGH02



SGH08



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 :
FONTAINES DE DEGRAISSAGE CCF ♦ MASQUE COMPLET



V01 du 27/06/2016