

CCF 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 SGH07 SGH08



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

