

# 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

<i>Densité à 20°C :</i>	0,763
<i>Point éclair :</i>	43°C
<i>Vitesse d'évaporation:</i>	35
<i>Faible teneur en aromatique :</i>	0,001%
<i>Pouvoir solvant Kauri-Butanol</i>	31
<i>Distillation moyenne :</i>	159 à 188 °C

### CONDITIONS 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.