



DYNA 40

SOLVANT DE NETTOYAGE A SECHAGE RAPIDE

- Solvant puissant : excellent pouvoir solvant des huiles et des graisses.
- Sans solvants chlorés ni aromatiques ni éthers de glycol.
- Sa rapidité d'action et de séchage permet un gain de temps appréciable.
- Ne laisse pas de résidu après évaporation.
- Sans attaque sur les supports traités.
- Sans attaque sur les joints.

Dégraissage de toutes les pièces mécaniques.
Nettoyage des caractères, rouleaux d'imprimerie. Dissolvant des encres d'imprimerie.

Nettoyage des moteurs électriques hors tension.

APPLICATION

Recommandé avec nos fontaines de dégraissage. Une fois les pièces dans le bac de la fontaine, activer le dégraissage à l'aide du pinceau jusqu'à disparition des salissures. Pour un séchage plus rapide, souffler les pièces à l'air comprimé. Peut également s'utiliser en pulvérisation, au pinceau, avec un chiffon ou un bain ultrasons.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore.
Densité à 20 °C : 0,77 environ.
Point éclair : > 38 °C.
Pouvoir solvant Kauri-Butanol : 31,5.
Teneur en soufre : < 5 ppm.
Distillation moyenne : 145 à 200 °C.
Rigidité diélectrique (ASTM D877) : 36 kV.


Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1648-1209-6091



POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC
et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité,
nous vous recommandons la société  www.pro5.fr
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes, vêtements de protection.

