



# 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](http://www.pro5.fr)  
PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes, vêtements de protection.

