



SOLVANT DE DEGRAISSAGE A USAGES MULTIPLES



- ▶ Solvant puissant : excellent pouvoir solvant des huiles et des graisses.
- ▶ Contient des terpènes d'agrumes : convient également pour éliminer les résidus de colles, goudrons, bitumes, résines, certaines encres...
- ▶ Sans solvants chlorés, ni aromatiques, ni éthers de glycol.
- ▶ Action et séchage rapides.
- ▶ Ne laisse pas de résidu après évaporation.
- ▶ Sans attaque sur la plupart des matériaux.
- ▶ Agréable parfum d'orange.

S'utilise pour nettoyer ou dégraisser des appareils électriques et moteurs hors tension, pièces mécaniques, outils...
Permet le nettoyage des caractères, rouleaux d'imprimerie.

APPLICATION

S'utilise pur.

En pulvérisation ou à la brosse : pulvériser sur la surface. Laisser agir et enlever les salissures avec un chiffon. Sécher ensuite avec un chiffon propre ou à l'air comprimé.

En bain : verser le DYNA ORANGE dans un récipient métallique avec couvercle. Tremper les pièces à dégraisser et laisser agir en agitant pour activer le nettoyage. Retirer les pièces et les sécher.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Eviter de stocker dans un local surchauffé. Peut endommager certains élastomères, vérifier la compatibilité du produit avec la surface à traiter.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide incolore.

Odeur : agrumes.

Densité à 20 °C : 0,8 environ.

Point éclair : 40 °C environ.

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

D2845-0318



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 **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes, vêtements de protection.

