



DÉCAPANT LIQUIDE DE SÉCURITÉ POUR PEINTURES ET VERNIS

- Décape en profondeur les peintures acryliques, vinyliques, glycérophtaliques, certaines polyuréthannes et époxydiques, les vernis, les encres et les adhésifs en toute sécurité.
- Sans solvants chlorés ni aromatiques, sans phénol, sans N-méthyl-2-pyrrolidone, sans CMR.
- Sans acide, n'attaque pas les supports.
- S'utilise sur les métaux, le bois, le fer, le ciment.
- Faible odeur.

UTILISATEURS

Garages, stations service, ateliers de constructions mécaniques, centrales électriques, imprimeries, industries plastiques, fabriques de chaussures, ateliers de maintenances, etc. Entreprises du bâtiment, peintres, service de maintenance de tout type d'entreprise ou collectivité.

APPLICATION

S'utilise pur.

En pulvérisation : pulvériser sur le support à décaper, attendre quelques minutes à plusieurs heures. Possibilité d'effectuer le rinçage à l'eau sous pression lorsque la peinture commence à friser.

En bain : plonger les pièces à décaper dans le bain à l'aide d'un panier. Laisser agir quelques minutes à plusieurs heures selon la matière à décaper. Ressortir les pièces. Rincer à l'eau sous pression ou utiliser une spatule pour enlever la peinture ou la matière désagrégée.

CONDITIONS D'EMPLOI

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

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore.

Odeur : faible.

Densité : 1,097.

Point éclair : 95 °C.

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

D1630-1014-3131



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, lunettes, vêtements de protection.

