

REF : 10016

SOLVANT ÉCOLOGIQUE

DILUABLE DANS L'EAU EN TOUTES PROPORTIONS.

EFFICACITÉ IMMÉDIATE SUR TOUS TYPES DE SUPPORTS.

AGIT RAPIDEMENT.

REMPLE AVANTAGEUSEMENT LES DILUANTS

CLASSIQUES : WHITE SPIRIT, ACÉTONE, MEK ET AUTRES

SOLVANTS PÉTROLIERS.

POLYVALENT : AGIT SUR TOUS SUPPORTS SANS LES

ALTÉRER (ACIER, INOX, PLASTIQUES ETC...).



1 L
5 L
30 L
60 L
120 L
220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne

04 68 45 54 98

www.maintenancever.fr

UTILISATIONS

- **Préparation des surfaces avant peinture.**
- Nettoyant dégraissant de surface.
- Nettoyant dégraissant pour imprimerie.
- Nettoyant dégraissant antigraffiti.
- Élimination des résidus de colles, chewing-gum, encres, sur bâches, véhicules, totems, panneaux publicitaires, plexiglas etc...
- Nettoyage de finition pièces inox.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

Aspect : Liquide

Couleur : Jaune clair

Odeur : Pin

Ininflammable. Sans agent émulateur : ne laisse pas de trace et de résidu après séchage.

Non étiqueté : de base organique et végétale. Résiste à la chaleur.

Assimilable par l'environnement.

Peut être utilisé sur une surface chaude.

Respecte les matériaux fragiles.

S'utilise en milieu confiné.

Réduit l'émission des COV, par rapport aux solvants classiques.

Sans odeur désagréable.

MODE D'EMPLOI

- Préparation des surfaces avant peinture.

Actions immédiates :

Déstructure, sans diluer, tous types de peintures (base aqueuse et solvantée). Dégraisse et nettoie tous types de supports avant peinture (acier, inox, aluminium, plastiques). Nettoie et entretient les matériels de colorimétrie (pot doseur, réglette mélange et plan de travail). Nettoie et entretient les matériels de peinture (pistolet, cabine et machine de nettoyage)

Mode d'emploi dosage :

S'utilise pur ou dilué en toute proportion dilué dans de l'eau. Bien agiter avant l'emploi. S'utilise au chiffon, au pinceau, par trempage, par pulvérisation, ou en machine de lavage (pistolet peinture)...

- Nettoyant dégraissant de surface.

Actions immédiates :

Dégraisse et nettoie tous types de supports, nus ou peints, avant peinture (acier, inox, aluminium, plastiques).

Compatibilité du nettoyage avec les tests normalisés d'accrochage des peintures (exemple : test de quadrillage).

Assure une protection anti-corrosion, inter-opérateur de plusieurs heures.

Mode d'emploi dosage :

S'utilise pur. Bien agiter avant l'emploi. S'utilise au chiffon, au pinceau. Pour enlever les traces noires (salles de sport) : 1 volume de produit pour 4 à 9 volumes d'eau.

Dans l'industrie :

Dégraisse et nettoie efficacement, rouleau de transport, machines outils, pièces usinées.

Actions immédiates :

Déstructure et nettoie tous types de peintures mono composante : acrylique, vernis, polyuréthane. Enlève les traces de colle, scotch, chewing-gum, rouge à lèvres, encre indélébile, correcteur...

Mode d'emploi dosage :

S'utilise pur ou dilué dans l'eau en toute proportion, selon la saleté et la fragilité de la surface. Surfaces métalliques, plastiques. Bien agiter avant l'emploi. S'utilise au chiffon, au pinceau, par trempage, par pulvérisation.