



DILUANT SYNTHETIQUE

DEFINITION

- Le Diluant synthétique permet de diluer les peintures synthétiques, glycérophtaliques et alkydes (à l'exception des peintures cellulosiques), ainsi que de préparer apprêts et sous-couches. Particulièrement recommandé pour la dilution des peintures appliquées au pistolet.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Viscosité : < 7 mPa.s (40°C)
- Densité : 0,84 +/- 0,02
- Aspect : liquide transparent.
- conditionnement : 1L , 5L.
- Délai de stockage : 12 mois dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes températures.

UTILISATION

- Dosage : se reporter aux indications figurant sur le mode d'emploi de votre peinture.
- Utiliser le nettoyant pour matériel de peinture pour récupérer votre matériel après utilisation.
- Pour les peintures Cellulosique utiliser le Diluant Cellulosique 7000.

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir solvant.
- Compatible avec les produits synthétique et glycérophtaliques.

Sécurité

- Produit nocif et facilement inflammable.
- Porter les gants et le masque, et bien aérer la pièce lors de l'utilisation.

EURL DILMI PAINT

L'entrée Ouest, 28021 Ouled Addi Guebala – M'sila.
(+213) 561 964 179 (+213) 561 959 855 (+213) 671 077 725
commercial1.dilmipaint@gmail.com

