



## DILUANT SYNTHETIQUE



0.75 L 5 L



### IDENTIFICATION DU PRODUIT

Désignation : DILUANT SYNTHETIQUE

Description : DILUANT SYNTHETIQUE est un mélange de solvant polaire

### PARTICULARITÉ

Diminue la viscosité des peintures  
Améliore l'étalement des peintures  
Améliore le séchage du film de peinture  
Vitesse d'évaporation élevée

### UTILISATION

Permet de fluidifier la peinture et d'obtenir une viscosité plus faible dépendant du mode d'application de cette peinture

### SAVOIR PLUS

Caractérisé par un excellent pouvoir dissolvant

### SUPPORT D'APPLICATION

Les diluants sont utilisés pour mettre à viscosité d'application des peintures glycérophtaliques qui seront appliquées sur de nombreux supports (ciment-bois-fer)

### SÉCHAGE

A 20 °C et à 60 % d'humidité

\*Hors poussière : 01 h

\*Sec : 4 h

\*Recouvrable : 24 h

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur: Incolore

Densité : 0.83

### STOCKAGE

Le produit peut être jusqu'à un an dans de bonnes conditions de stockage à l'abri du soleil.

### EMBALLAGE

0.75 L - 5 L

### SANTÉ ET SÉCURITÉ

Produit inflammable, nocif par inhalation  
À conserver hors de la portée des enfants et des boissons

En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un médecin