



DILLUANT 317 POLYURÉTHANE INDUSTRIEL

FORMAT DE VENTE

25 L, 5 L, 1 L

DESCRIPTION

Mélange de diluants formulés pour la dilution et le nettoyage des produits à base de polyuréthane. Convient aux apprêts et aux finitions,

DOMAINE D'APPLICATION

Spécifiquement destiné à la dilution des peintures polyuréthanes à 1 ou 2 composants. Nettoyage des outils pour les produits où cela est recommandé. Régulateur de la viscosité d'application.

PROPRIÉTÉS

- Grand pouvoir de dilution et de nettoyage
- Facilite l'égalisation
- Vitesse d'évaporation rapide
- N'interfère pas avec la formation des groupes uréthane

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide	
COULEUR / OLOR	Transparent incolore/Caractéristique	
DENSITÉ	0,87 ± 0,03 g/ml	ISO 2811-1
INDICE DE RÉFRACTION	1 452 - 1 462	

PROCÉDURE D'APPLICATION

Application

En tant que régulateur de la viscosité d'application. Ajouter au vernis ou à la peinture dans les proportions indiquées dans la fiche technique du produit utilisé, après la catalyse. Agiter manuellement ou à l'aide d'un dispositif mécanique (mais lentement) le mélange jusqu'à obtenir un produit parfaitement homogène. Comme diluant pour le nettoyage des outils.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Santé et sécurité

Pour toute information relative aux questions de sécurité concernant l'utilisation, le stockage, le transport et l'élimination des résidus de ce produit, les utilisateurs doivent consulter l'étiquetage et la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante, qui contient les données physiques, respectueuses de l'environnement, toxicologiques et autres informations relatives à ce sujet.

RÉSIDU : DANGEREUX. LER : 080111

Stockage

La durée de conservation du produit dans son emballage d'origine non ouvert, à une température ambiante comprise entre 5 °C et 30 °C, est de 24 mois à compter de la date de fabrication. Le stockage doit s'effectuer dans un endroit frais et sec, dans les emballages d'origine, bien fermés et en bon état, à l'abri du gel et de l'exposition directe au soleil.

Position tarifaire

Code TARIC : 3814 00 10

Remarque

Les données indiquées dans cette fiche technique peuvent être modifiées en fonction d'éventuelles variations de formulation et, dans tous les cas, elles constituent des valeurs indicatives qui ne dispensent pas de réaliser les essais appropriés afin de vérifier l'adéquation du produit à un chantier donné.