

DILUANT TITAN

Diluant pour Produits Synthétiques et Gras



Code Produit: 085



Description

Mélange de dissolvants aliphatiques et aromatiques. Bon pouvoir solvant. Évaporation lente.

Domaines d'Application

Pour diluer des peintures grasses et synthétiques. Il améliore le recouvrement et les retouches. Très approprié pour nettoyer des outils

Données Techniques

Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Incolore
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	0,84 - 0,85 Kg/l
Point d'Éclair (UNE EN ISO 3679)	43 °C
Conditionnement	1l et 500 ml

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Pour des applications à la brosse et au rouleau, et concernant la dilution, on recommande de ne pas excéder 5%.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité. Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Gestion des déchets: Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation.

Date d'édition: 2018-09

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscryp. 210
N.I.F. B-08218158

