

DILUANT PU

1. PRESENTATION

Diluant à évaporation moyenne pour vernis et peintures polyuréthanes.

2. AVANTAGES

- Ne modifie les caractéristiques physico-chimiques du produit.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Dilution de la peinture **PU 2KDORTHZ**.
- Nettoyage du matériel ayant été utilisé pour l'application de peintures avant séchage.

4. MODE D'EMPLOI

Nettoyage des brosses, pinceaux et rouleaux :

Laisser tremper les pinceaux à nettoyer jusqu'au ramollissement complet des peintures, rincer au **DILUANT PU** et essuyer.

Dilution de peinture

Ajouter la quantité nécessaire de **DILUANT PU** à la peinture **PU 2KDORTHZ** et mélanger.

5. CARACTERISTIQUES

Couleur :incolore
Odeur :caractéristique
Masse volumique :0.87 g/cm³
Solubilité dans l'eau :insoluble
(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité)

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Il est impératif de consulter la fiche de données de sécurité
- Stocker le produit à l'abri du gel et des fortes chaleurs, entre +5°C et + 35°C.
- Conservation 2 ans en emballage d'origine fermé.
- Protéger les surfaces ne devant pas être traitées, ainsi que les plantes.
- Protéger les matériaux plastiques.
- Bien refermer le récipient après utilisation
- Inflammable

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.