

VR-870

Réducteur-dilueur de peinture Uréthane et Acrylique à vitesse d'action moyenne

Description:

Le VR-870 est un mélange de solvants de premières qualités utilisé comme diluant ou réducteur de peinture uréthane ou de peinture émail acrylique pour l'automobile. Idéal pour utilisation entre 18 et 27 degrés Celsius, son temps d'action est de vitesse moyenne. Sa fonction est de réduire la viscosité de la peinture pour permettre une meilleure application sur la surface à peindre. Le diluant ou solvant, s'évapore par la suite n'affectant pas les propriétés initiales du revêtement uréthane ou émail. Les réducteurs permettent à la peinture de mieux adhérer au substrat et évite les "yeux de poissons".

Caractéristiques physiques :

Couleur	Incolore
Point d'éclair	-5°C / 23°F
Densité	0.831
VOC	831 gr/l

Application :

Mélanger le produit à la peinture à l'aide d'un agitateur électrique. Ajouter du diluant jusqu'à l'obtention de la viscosité désirée.

Entreposage :

Consulter la fiche de sécurité du produit et respecter la réglementation en vigueur reliée à l'entreposage de matières dangereuses.