



FICHE TECHNIQUE

DVA BA R

Juillet 2014

DILUANT POUR VERNIS ACRYLIQUE avec Ralentisseur

DESCRIPTION DU PRODUIT

DVA BA R est un diluant à utiliser avec les vernis de base acrylique. Il convient à l'ensemble des vernis base acrylique.

Le DVA BA R est utile dans la dilution des vernis qui seront utilisés au pistolet pour éviter la formation de fils blanc appelés communément « barbe à papa ». Il est aussi utilisé pour le rinçage des matériels.

UTILISATION

Par vaporisation (pistolet)

Quand les vernis à base de solvant sont vaporisés, la pression élevée exercée favorise l'évaporation rapide du solvant. Toutefois, pour éviter que le vernis ne sèche immédiatement à la sortie du pistolet, un supplément de diluant est nécessaire.

Le diluant DVA BA R doit être utilisé dans des proportions de 1:1 à 1:0.5 (vernis : diluant) à optimiser suivant votre matériel.

Le mélange doit être bien agité et doit reposer deux minutes avant d'être vaporisé. Le diluant doit être ajouté petit à petit jusqu'à obtenir un mélange homogène.

CONDITIONNEMENT REFERENCE

Bidon de 5 litres

DVA BA R 05 L

Le diluant DVA BA R est conforme à la réglementation REACH et RoHS. Un certificat peut vous être adressé sur demande à l'adresse : info@abchimie.com.

Conditions de stockage :

Température de stockage : 5 à 30°C

Le passage à une température inférieure pendant quelques jours (transport) n'altère pas les propriétés du vernis.

Durée de vie du produit : 24 mois date de fabrication

Toutes ces informations sont données en toute bonne foi mais sans garantie. Chaque application étant différente, il est vivement conseillé d'effectuer des tests préalables. Les spécifications concernant les propriétés sont données à titre indicatif et non comme étant spécifiques.