

**VA 2411**  
SOLUTIONS COLORANTES

### DOMAINE D'APPLICATION

#### "USAGE EXCLUSIF EN INSTALLATIONS INDUSTRIELLES"

Solution colorante concentrée et transparente pour teinter les vernis hydrodiluable : VA 7400, VA 7405

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

% Extrait sec (poids / volume)	9-16% poids
Couleur	Jaune 11

### MODE D'APPLICATION

Ajouter le promoteur d'adhérence VA 8450 sous agitation dans le vernis.

Ajouter jusqu'à un maximum de 20% de solutions/pâtes colorants sur le vernis, une par une, doucement et sous agitation.

Bien homogénéiser chacune des solutions colorantes/pâtes pigmentaires avant de les ajouter.

Ajuster la viscosité d'application avec de l'eau déminéralisée.

Filtrer par 125 microns avant d'utilisation.



VA 8450  
100:2 poids



VERNIS/  
COLORANTE  
100/0-20

### STOKAGE

A stocker sous couvert en lieu frais et ventilé en évitant l'exposition à la lumière solaire. Température de stockage conseillée entre 5 et 25 °C.

Durée de vie en emballage d'origine fermé: Au moins **1 an** après sa fabrication. Au delà consulter notre département technique.