

Fiche Technique :

AY---M453/----- Additif Thixo pour vernis à base aqueuse

Principales caractéristiques du produit :

• Il augmente la verticalité de vernis a base aqueuse	• Rendement élevé
• Excellente stabilité de la viscosité dans le temps	• Incorporation aisée

Domain d'utilisation :	• Pour épaissir les vernis à base aqueuse									
Mode d'emploi : BIEN MELANGER AVANT UTILISATION	Dosage de l'application AY---M453									
	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Par 10 Kg</th><th>Par 25 Kg</th></tr></thead><tbody><tr><td>Minimum (0,2 %)</td><td>0,020 Kg</td><td>0,050 Kg</td></tr><tr><td>Maximum (2 %)</td><td>0,200 Kg</td><td>0,500 Kg</td></tr></tbody></table>		Par 10 Kg	Par 25 Kg	Minimum (0,2 %)	0,020 Kg	0,050 Kg	Maximum (2 %)	0,200 Kg	0,500 Kg
	Par 10 Kg	Par 25 Kg								
Minimum (0,2 %)	0,020 Kg	0,050 Kg								
Maximum (2 %)	0,200 Kg	0,500 Kg								
	La dose d'emploi du produit doit être établie sur la base du niveau de "travailabilité "nécessaire. L'emploi de cet additif a une grande influence sur la thixotropie du produit, il l'augmente en proportion à la dose ajoutée. Il est pourtant nécessaire garder l'atomisation du produit optimale et effectuer le réglage de façon adéquate sur les paramètres de: pression du produit, air d'atomisation. Buse de grosseur adéquate.									

Pour de plus amples informations concernant l'utilisation des produits à base d'eau, veuillez consulter le guide principal.

Remarques générales :

- Mélangez bien avant de l'utiliser.
- S'il est correctement stocké à des températures comprises entre 5 et 35 °C, la durée de conservation est de 12 mois.
- Pendant l'application, il est nécessaire que l'environnement ainsi que le produit et le support soient à une température supérieure à 15 °C.
- Les résidus de produits de vernissage (eau de rinçage, eau de cabine, oversprays de vernis) doivent être éliminés selon les règles en vigueur. Ces produits ne doivent en aucun cas être déversés dans les égouts.