



## TEXTILE PRINTING

# TEXIPLAST 5000 ADDENSANTE

Code N° 167836

Fiche Technique N° 34/TP

1 Juillet 2005

Adjuvant thixotrope permettant d'augmenter la viscosité des encres plastisol.

- Liquide, il est facile à mélanger

### EMPLOI

: il est conseillé de ne pas dépasser la quantité de 0,5%.

Ajouter le produit par mélange *en veillant à ne pas chauffer l'amalgame lors de la dispersion.*

**TEXIPLAST 5000 ADDENSANTE n'agit pas immédiatement.**

Après la dispersion, il est nécessaire d'attendre environ 3 heures, pour obtenir la viscosité définitive.

Il est conseillé de doser soigneusement le produit à l'aide d'une balance.

Ce qui permettra également de pouvoir reproduire le même degré de viscosité pour des travaux futurs.

**CONFECTIONS** : 0,250 – 0,100 kg.

Les informations présentées dans les fiches techniques sont le fruit d'essais menés et contrôlés scrupuleusement et reflètent nos meilleures connaissances les plus récentes. Ces renseignements sont donnés uniquement à titre d'information et ne peuvent pas engager la responsabilité de notre entreprise, ni fournir un prétexte à contestations de quelque genre que ce soit, qui puissent être liées à l'emploi des produits décrits. Ceci même en raison du fait que les conditions d'emploi échappent à notre contrôle.



## MUST TECHNOLOGIE

VOTRE DISTRIBUTEUR POUR TOUS

LES PRODUITS DE LA GAMME MANOUKIAN ET ARGON

75-81 Avenue d'Alsace Lorraine - 93136 NOISY le Sec cedex

Tél: (33) 1 48 50 40 00 - Fax: (33) 1 48 50 40 08 - Email: [info@must-tech.com](mailto:info@must-tech.com)