

AUXILAM PES 250

DISPERSANT ET AGENT D'UNISSON POUR LA
TEINTURE DU POLYESTER A HAUTE TEMPERATURE

Caractéristiques techniques

Nature chimique :	Mélange de tensio-actifs
Aspect :	Liquide visqueux
Couleur :	Jaune
Ionicité :	non-ionique
PH :	Neutre
Solubilité :	Soluble dans l'eau tiède

Propriétés

- L'AUXILAM PES 250 est un agent d'unisson pour la teinture du polyester à haute température.
-
- L'AUXILAM PES 250 agit par rétention sur le colorant et régularise la montée de ce dernier sur la fibre.
-
- Son action dispersante et solubilisante en fait un auxiliaire précieux pour la teinture.
-
- L'AUXILAM PES 250 est écologique (facilement biodégradable) et non toxique.

Applications

Dose d'emploi : 1.0 à 2.0 % (sur poids matière)

Conditionnement

- Fût de 120 Kg net
- IBC 1000 Kg net

Version 0001 - Date : Décembre 2003

Les informations que contient cette notice correspondent à l'état actuel de nos connaissances et sont données de bonne foi. Ils ont pour but de vous renseigner, mais ne sauraient engager notre responsabilité car nous ne sommes pas en mesure de contrôler la façon dont nos produits sont mis en œuvre.
