

DISPERSANT P203

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, faiblement anionique

PH: Neutre

Solubilité : Soluble dans l'eau tiède en toutes proportions

Propriétés

- DISPERSANT P203 est un agent d'unisson pour la teinture du polyester à haute température.
- DISPERSANT P203 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.
- DISPERSANT P203 est biodégradable.

Applications

Dose d'emploi :1.0 à 2.0 %

Conditionnement

- Fût de 120 Kg net
- IBC 1000 Kg net

Version 0001 - Date : Décembre 2003