

# **PROPLEXANT 2114**

#### AGENT SEQUESTRANT POLYVALENT EN MILIEU ACIDE ET ALCALIN

## Caractéristiques techniques

Nature chimique : Mélange de sels organiques

Aspect: Liquide
Couleur: Jaune
Ionicité: Non-ionique
PH: 7.5 – 9.5
Densité: 1.20 à 1.25

Solubilité : Soluble en toute proportion dans l'eau

### **Propriétés**

- Le **PROPLEXANT 2114** se présente sous la forme d'un liquide limpide facile à manipuler.
- Le PROPLEXANT 2114 doit être utilisé dans les opérations de teinture et de blanchiment car il séquestre efficacement les ions métalliques polyvalents tels que le fer et le calcaire en formant avec ces derniers des composés inactifs, stables et solubles dans l'eau.

#### **Applications**

Suivant le cas : de 0.1 à 1 g/l

# Conditionnement

- Fût de 150 kg net
- Container de 1250 Kg net

Version 0001 - Date : Juin 2001