

## DISPERSOL 8200

### Antincrostante – disperdente per l'industria tessile

Trattamento dei bagni di tintura

#### VANTAGGI

Il **Dispersol 8200** è un prodotto destinato al trattamento dei circuiti e dei processi in cui le incrostazioni costituiscono il problema dominante.

- ♦ Azione fortemente disperdente anche a piccoli dosaggi.
- ♦ Effetto stabilizzante molto marcato che permette di ritardare la soglia di cristallizzazione dei sali della durezza anche in campo alcalino.
- ♦ Non interferisce con i processi di tintura e non altera la nuance.
- ♦ Perfetta stabilità termica; non subisce il fenomeno dell'idrolisi.
- ♦ Presentazione liquida che ne semplifica la messa in opera.
- ♦ Non pericoloso secondo la legislazione europea relativa ai formulati.

#### IMPIEGO

**Modalità:** iniezione per mezzo di una pompa dosatrice del prodotto puro (direttamente dal suo imballaggio) o diluito, oppure additivazione con l'ausilio di caraffa secondo la % della formula di tintura.

**Dosaggio:** variabile in base alla durezza delle acque, alla temperatura di esercizio ed al tempo di contatto del bagno con le alte temperature.

#### CARATTERISTICHE

<b>Formulazione:</b>	co-polimeri acrilico-carbossilici	<b>pH:</b>	8 ± 1
<b>Aspetto:</b>	liquido appena colorato	<b>Densità a 20 °C:</b>	1,23 ± 0,05 g/ml
<b>Controllo:</b>	analisi fotometrica del principio attivo	<b>Solubilità in acqua:</b>	completa

#### NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

**Manipolazione:** si rimanda alla scheda di sicurezza. Adottare le principali precauzioni d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

**Imballo standard in kg:** taniche da 25, fusti da 225, cisterne da 1100.

**Conservazione:** al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo.

*Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.*

rev 4/03