

DISPERDENTE 628

Agente disperdente specifico per la saponatura successiva alla tintura e per il lavaggio degli stampati di fibre naturali e sintetiche. Buon potere ugualizzante.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Aspetto fisico:	Liquido viscoso giallo opaco
Costituzione chimica:	Ammina grassa modificata
Ionogenità:	Non ionico
pH (soluz.5%)	8,5 ± 1
Stabilità agli agenti chimici:	Stabile alle acque dure, acidi, alcali nelle normali concentrazioni d'impiego
Stabilità al magazzinaggio:	Ottima

Proprietà:

Il DISPERDENTE 628 per la sua spiccata affinità verso i coloranti, li trattiene in soluzione e ne impedisce il montaggio sulla fibra. Per questa ragione il prodotto è un additivo ideale per bagni di lavaggio di tessuti stampati, per la saponatura, per la scarica di tinture mal riuscite.

Data la sua spiccata caratteristica di legarsi ai coloranti, spesso il DISPERDENTE 628 viene utilizzato come ugualizzante in quantitativi pari a 0,25 - 0,50 g/L, non oltre.

L'azione energica del DISPERDENTE 628 può essere sfruttata per esempio:

- nella tintura di cellulosa rigenerata, con forte affinità per i coloranti;
- per la tintura di toni molto chiari;
- nel caso di tinture con coloranti diretti od al tino fortemente sostantivi.

Applicazioni - Dosi d'impiego:

Il DISPERDENTE 628 trova largo impiego nel lavaggio dei tessuti stampati anche con corrosioni bianche in quanto blocca nel bagno il colorante rimosso durante il lavaggio impedendone la rideposizione sul tessuto e permettendo quindi una ottima riserva dei fondi anche se bianchi.

L'uso del DISPERDENTE 628 permette di ottenere:

- la completa eliminazione dei coloranti non fissati;
- fondi bianchi perfettamente puliti anche con stampe a toni molto intensi ed alte coperture;
- disegni nitidi senza spandimento di colori;
- tinte molto brillanti.

Può essere usato sia in tintura che per sciogliere i coloranti.

Bagno lungo: 0,5 - 2 g/L

Bagno ristretto: 0,5 - 3%

Il DISPERDENTE 628 viene impiegato con successo nella purga/trattamento, in cesto o in purgo, di tessuti fantasia dove la scarica dei colori più scuri può sporcare i colori più chiari. Si avranno così fondi più nitidi e brillanti.

Si consiglia di utilizzare in sicuro eccesso: 3 - 6% p.f.

Le informazioni di cui sopra hanno solo carattere indicativo e senza garanzia da parte nostra per l'impiego.
Si prega di contattare i nostri Tecnici per l'assistenza e per quanto non riportato in questo documento.
I dati contenuti nella presente scheda non sono da considerarsi specifiche.