

EGALIN 815

Agente ausiliario per la scarica di tinture e stampe con coloranti al tino, allo zolfo e diretti e reattivi.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Aspetto:	liquido giallo paglierino
Costituzione chimica:	Polivinilpirrolidone in soluzione acquosa
Ionogenità:	anionico
pH (soluz. 5%):	7 ± 1,5
Solubilità:	solubile in acqua fredda
Stabilità al magazzinaggio:	Stabile nelle normali condizioni di stoccaggio. Teme il gelo.

Proprietà:

EGALIN 815 è una soluzione di un polimero sintetico con elevata capacità di disperdere e mantenere in soluzione diverse classi di colorante durante operazioni di scarica, di lavaggio post-tintura e lavaggio stampe.

EGALIN 815 viene utilizzato nel caso in cui si desideri eliminare l'eccesso di colore.

EGALIN 815, per il suo elevato potere disperdente nei confronti dei coloranti, ha la capacità di trattenerli in soluzione e impedirne il ridepositarsi sulla fibra.

Applicazioni – Dosi d'impiego:

L'uso del EGALIN 815 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 sbavature di colori;
- tinte molto brillanti.

In fase di scarica: 2-10 g/L

In fase di lavaggio: 1-5 g/L

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.