

EGALIN 830

Egalizzante nella tintura di fibra PAN e miste PAN-lana.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Costituzione chimica:	Composto di ammonio quaternario
Ionogenità:	Cationico
Aspetto fisico:	Liquido giallo paglierino
pH (sol. 5%)	7 ± 1,5
Solubilità:	Solubile in acqua fredda
Stabilità al magazzinaggio:	Stabile nelle normali condizioni di stoccaggio. Teme il gelo.

Proprietà:

EGALIN 830 per la sua natura cationica, ha una spiccata affinità verso le fibre acriliche.

EGALIN 830 esplica un'elevata azione livellante e equalizzante, permettendo così di ottenere tinte perfettamente unite senza influire negativamente sulla resa del colorante.

EGALIN 830, grazie al suo forte potere livellante permette anche di correggere tinte difettose.

1

Applicazioni – Dosi d'impiego:

% di EGALIN 830

% Colore	Per Fibre A Media Velocità Di Tintura	Per Fibre Ad Alta Velocità Di Tintura
0,1	2-3	3-4
0,5	1,5-2	2-3
1	1-1,5	1,5-2
1,5	0,5-1	1-1,5
2	0	0,5-1,5
2,5	0	0,5-1

solfato di sodio: 1-4 g/L

Acido acetico a pH 4,5

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.