

PROTELAN 462

Antifeltrante - Antibastonante per tintura.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Composizione:	Poliossialchilenglicole
Aspetto fisico:	Liquido viscoso
Carica ionica:	Non ionico
pH (soluz. 5%):	8 ± 1
Solubilità:	Solubile in ogni proporzione
Stabilità al magazzinaggio:	Stabile alle normali condizioni

Proprietà:

Il PROTELAN 462 è un antibastonante, scivolante, con proprietà antifeltranti, particolarmente consigliato per la tintura in capo di maglieria e per la tintura di tutti i tessuti che hanno bisogno di una bollitura prolungata.

Il PROTELAN 462 è generalmente compatibile con gli ausiliari di tintura può presentare una certa incompatibilità con i coloranti dispersi, per cui è sconsigliato nella tintura del poliestere e miste.

Il PROTELAN 462 non ha nessuna affinità verso le fibre, si elimina perciò molto facilmente con una sciacquatura.

Dosi d'impiego:

Si consiglia di aggiungere al bagno di tintura il prodotto in ragione del 2 - 5 % sul peso fibra prima di immettere la materia colorante.

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.