

Revisione del 01/07/2004

SAPOL 612

Disperdente non ionico, poco schiumogeno, specifico per la tintura di lana-PAC. Ugualizzante per la tintura con coloranti premetallizzati 1:2.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Costituzione chimica:	Poliglicoleteri modificati
Carica ionica:	Non ionico
Aspetto fisico:	Liquido viscoso
pH (sol. 5%)	Ca. 7
Solubilità:	Può essere miscelato in ogni rapporto con acqua calda e fredda
Stabilità al magazzinaggio:	Stabile

Proprietà:

II SAPOL 612 si presta ad essere utilizzato come disperdente per uso generale in tintoria.

Si applica in modo particolare per la tintura di lana e PAC in bagno unico ed ha la caratteristica di lasciar pulite le apparecchiature.

Particolarmente indicato nella tintura della lana (poliammide) con coloranti premetallizzati 1:2; poco schiumogeno.

Applicazioni - Dosi d'impiego:

Bagno lungo: 2 - 5 g/L Bagno corto: 1 - 4 %

> 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.



