

IPERPOND 841

Igroscopicizzante per conferire peso alla lana.

Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Costituzione chimica:	Miscela di poliglicoli alifatici
Carica ionica:	Non ionico
Aspetto fisico:	Liquido trasparente
pH (soluz. 5%):	7,5 ± 0,5
Solubilità in acqua:	Solubile in ogni rapporto
Stabilità al magazzinaggio:	Ottima

Proprietà:

L'IPERPOND 841 favorisce il recupero dell'umidità naturale dei manufatti di lana e misti.

L'IPERPOND 841 conferisce un notevole ed effettivo aumento di peso.

Non compromette l'effetto "mano", che anzi, diventa particolarmente piena.

L'IPERPOND 841 si usa esclusivamente in foulard.

Applicazioni - Dosi d'impiego:

A seconda del peso da recuperare: 50 - 80 g/L con assorbimento 70%

È necessario portare la ramosa ad una temperatura sul tessuto di circa 130 - 140°C.

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.