

## DISPERSOL 671

Agente disperdente facilmente solubile in acqua, compatibile con preparati enzimatici e biodegradabile utilizzato anche per il trattamento di capi in denim.

### Caratteristiche Chimico-Fisiche:

Costituzione chimica:	Alcol grasso esterificato
Aspetto fisico:	Liquido viscoso paglierino
pH (soluz. 5%):	Ca. 7
Solubilità:	Ottima in tutte le proporzioni in acqua, glicoli ed alcoli
Compatibilità:	Con tensioattivi cationici, anionici o non ionici
Stabilità al magazzino:	Stoccare in luoghi freschi ed asciutti

### Proprietà:

Il DISPERSOL 671 è disperdente e sospendente nel trattamento stone-wash con capi denim tinti con indaco.  
Il prodotto può essere utilizzato in processi di disincollaggio, abrasione o in combinazione a preparati enzimatici.  
Il DISPERSOL 671 viene utilizzato inoltre in fase di risciacquo per la rimozione del colorante in eccesso.  
Il DISPERSOL 671 è chimicamente stabile in presenza di acidi e basi deboli così come con agenti ossidanti e riducenti deboli.

### Applicazioni – Dosi d'impiego:

Dosaggio raccomandato: 1 – 3 g/L in acqua a 60° - 80° 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.