

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 magazzinaggio: | 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.