

## BIOSOL 228

Detergente delicato per fibre tessili.

### Caratteristiche Chimico-Fisiche:

|                             |                                                                                    |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Composizione:               | Alcoli grassi naturali solfonati                                                   |
| Aspetto fisico:             | Liquido giallognolo, viscoso e trasparente                                         |
| Carica ionica:              | Anionico                                                                           |
| pH (soluz. 5%):             | 7,5 ± 1                                                                            |
| Compatibilità:              | Buona con prodotti anionici e non-ionici.<br>Incompatibile con prodotti cationici. |
| Solubilità:                 | Buona                                                                              |
| Stabilità al magazzinaggio: | Ottima                                                                             |

1

### Proprietà:

Il BIOSOL 228:

- è un detergente indicato nel trattamento di purga dei tessuti di lana, cellulosici, sintetici e loro miste.
- si tratta di un ottimo prodotto insensibile alla durezza dell'acqua (evitando i problemi connessi nei processi di detergenza) ed alle variazioni di pH (da pH 3 a 13).
- è facilmente solubile in acqua, tali soluzioni si presentano limpide e con pH neutro.
- ha un'azione imbibente che aiuta la fase iniziale della purga diminuendone, quindi, i tempi.
- in soluzione acquosa si forma una schiuma soffice e densa in grado di diminuire l'attrito dei materiali tessili con le varie parti dei macchinari (aspi, cilindri, bastoni di tintura).
- rispetto ad altri tensioattivi ha come caratteristica di produrre una mano più piacevole.

### Dosi d'impiego:

Nella purga: 1 - 3% p.f. a seconda gli articoli ed il rapporto bagno.

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.