

PLUMA CS4

Ammorbidente con effetto elastomerico.

Proprietà

PLUMA CS4 conferisce ai tessuti morbidezza ed effetto elastomerico. **PLUMA CS4** oltre ad avere forte capacità ammorbidente agisce come agente antistatico su fibre sintetiche e loro miste.

Istruzioni d'uso

La quantità d'impiego varia dal tipo di mano che si vuole ottenere e varia da 1,5-3 % sul peso merce, questo perché, essendo un prodotto sostantivo il calcolo viene effettuato sul peso della merce e non sul bagno. Centrifugare senza nessun risciacquo.

N.B.: Per una migliore resa e sostantività del prodotto verso la fibra, acidificare il bagno con acido acetico da 0,5 – 1 g/l. L'aggiunta dell'acido acetico deve essere fatta prima di addizionare il **PLUMA CS4**.

Composizione in accordo con Direttiva CE

- < 5% tensioattivi cationici
- Contiene Methylchloroisothiazolinone e Methylisothiazolinone

Proprietà chimico-fisiche

- Densità (20°C): 1,01 ± 0,01 g/ml
- pH: 3.5 ± 1.0 (100%)

Ambiente

- I tensioattivi utilizzati sono prontamente biodegradabili e sono in accordo con la Direttiva dell'Unione Europea EU 648/2004.

Sicurezza e trasporto

Rispetta le direttive Europee sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura di sostanze e preparati chimici pericolosi.

- Merce non pericolosa secondo la Direttiva ADR 2021

Stoccaggio

- Utilizzare sopra i 5°C.
- Immagazzinare sopra 0°C.

Confezioni

- Tanica 10 Kg
- Tanica 20 Kg
- Fusto 50 Kg
- Fusto 120 Kg