

PLUMA SOFT AP

Ammorbidente ad azione rigonfiante e antistatica per il trattamento dei tessuti o capi confezionati in fibre naturali e loro miste

Applicazione / Proprietà

- **PLUMA SOFT AP** è un ammorbidente cationico sostantivo ad azione scivolante, districante ed antistatica particolarmente indicato per la lana e suoi misti ma adattissimo per tutte le fibre anche le sintetiche. Il ridona morbidezza, forma e volume alle fibre ed è quindi particolarmente indicato per maglieria, imbottiti e per tutti quei capi che nel lavaggio tendono a perdere consistenza e mano originale.

Istruzioni d'uso

- Il **PLUMA SOFT AP** viene impiegato nell'ultimo risciacquo. La quantità d'impiego viene calcolata sul peso merce da 15 a 20 gr/Kg a temperatura di 30°C, si consiglia un tempo di trattamento di massimo 5'. Centrifugare senza nessun risciacquo. Per una migliore resa del prodotto è consigliabile acidificare leggermente con acido acetico 80% (0,5 – 1 g/l) per portare il pH del bagno e del tessuto nei valori richiesti al fine di ottenere bagni stabili a pH 4,5 – 5.

Composizione in accordo con Direttiva CE

- tensioattivi cationici, tensioattivi non ionici <5% METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (AND) METHYLISOTHIAZOLINONE profumo CINNAMYL ALCOHOL COUMARIN CITRAL

CITRONELLOL GERANIOL BENZYL SALICYLATE

Proprietà chimico-fisiche

- Densità (20°C): 0,998 ± 0.02 g/ ml
- pH: 4,0 ± 0.5

Ambiente

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

Sicurezza e trasporto

In accordo con le Direttive Europee sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze e dei preparati pericolosi.

Merce non pericolosa secondo la Direttiva ADR 2021

Stoccaggio

Usare sopra 5 °C. Stoccare sopra 0°C.

Imballo

Tanica	10 kg
Tanica	20 kg