



FLAMESTOP FAS

Descrizione : Emulsione tecnica a base di alogenuri

Aspetto a 20°C : Fluido denso bianco

pH (sol.10%) : 4.5 ± 1

Sostanza attiva : 60 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Scarsa

Acidi : Buona

Elettroliti : Scarsa

Solidità :

Calore : Buona

Luce : Buona

Proprietà applicative:

FLAMESTOP FAS è un prodotto speciale per la produzione di pelli adatte ad articoli ignifughi. Può essere impiegato in quantità variabili a seconda dell'articolo richiesto. Per un migliore risultato conforme agli standard FAR 25.853 può essere impiegato da solo o insieme agli altri prodotti ignifuganti. Il prodotto dà un buon esaurimento dei bagni e una volta fissato alla pelle non viene dilavato in seguito a ripetuti lavaggi. Per questa ragione non dà sfarinamenti durante la bottalatura e le pelli sono ottimamente rifinibili. Con un'adeguata lavorazione in fase umida è possibile estinguere la brace da pelli wet-blue, conformemente agli standard BS CRIB 5, UNI 91/75. Se ne consiglia l'utilizzo, in piccola parte nella prima fase della riconcia. I migliori risultati si ottengono dopo il fissaggio della riconcia, in bagno nuovo a caldo. MISCELARE SEMPRE PRIMA DELL'USO.

Campi di applicazione:

- Articoli ignifughi

Stabilità al magazzinaggio:

Un anno se mantenuti in un luogo fresco ed asciutto tra i +5°C e +40°C all'interno dell'imballo originale chiuso. A basse temperature il prodotto potrebbe diventare molto viscoso, riscaldarlo a 20°C e miscelarlo prima dell'uso. Tutti gli ingrassi sono emulsioni e possono separarsi nel tempo. È normale. Mescolare bene prima dell'uso e le performance non saranno compromesse.

NOTE: Le informazioni contenute nella presente scheda del prodotto si basano sulle nostre attuali conoscenze e non vanno intese come garanzia delle caratteristiche descritte. Il destinatario dei nostri prodotti deve osservare sotto la propria responsabilità le vigenti leggi e disposizioni. Leder Chimica Unipersonale s.r.l. non accetterà responsabilità per danni causati dall'uso improprio di queste informazioni: l'utilizzatore è pertanto tenuto ad assicurarsi della idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.