



LEDERTAN M

Descrizione : Tannino sintetico a base di diidrossidifenilsulfone

Aspetto a 20°C : Liquido bruno limpido

pH (sol.10%) : 4.0 ± 1

Sostanza attiva : 40 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Ottima

Proprietà applicative:

LEDERTAN M è un tannino sintetico di sostituzione per concia e riconcia di pellami ove siano richieste ottime solidità alla luce. Viene quindi impiegato per la produzione di tutti i tipi di cuoi bianchi da solo o in combinazione con altri riconcianti del tipo acrilici. Può essere utilizzato nella fase di riconcia delle pelli al cromo dopo la neutralizzazione, oppure per la sbianca di cuoi al vegetale. E' inoltre indicato per la produzione di cuoio raggrinzito. Viene impiegato nella riconcia di pellami wet-blue in quantità variabili dal 5 al 10%. Su riconcia di cuoi al vegetale dal 4 al 5%. Per la produzione di cuoio raggrinzito utilizzare in percentuali dall'8 al 10% sul peso pressato.

Campi di applicazione:

- Pelletterie
- Arredamento
- Calzatura
- Automotive

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. E' 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.