



LEDERTAN SL polv

Descrizione : Tannino sintetico con ottime proprietà disperdenti solido alla luce

Aspetto a 20°C : Polvere beige-giallina

pH (sol.10%) : 4 ± 1

Sostanza attiva : 97 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Molto buona

Proprietà applicative:

LEDERTAN SL polv è usato in una vasta gamma di processi conciari. Stabile agli agenti concianti al cromo, è usato per uniformare la distribuzione del cromo. Produce pelli piene con fiore fine e piatto, favorisce la rottura fine del fiore per articoli bottalati. Disperdente di tutti gli agenti riconcianti vegetali e sintetici, ingrassi e coloranti impedendo depositi superficiali sul fiore. Favorisce un'ottima penetrazione dei coloranti anionici ed uniformità di colore. Ottimo il suo impiego su tutti gli articoli ove sia richiesta una elevata solidità alla luce, e su tutti i toni pastello grazie al suo elevato potere disperdente e sbiancante sul pellame. Ha un potere conciante medio alto e può quindi essere utilizzato in combinazione con altri componenti nella concia bianca.

Campi di applicazione:

- Come ausiliario per dispersione 0.5-2%
- Come conciante 5-15%
- Come riconciante 2-6%

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.

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.