



LEDERPOL A

Descrizione : Polimero acrilico per dare pienezza e fermezza ai cuoi al cromo e vegetale

Aspetto a 20°C : Liquido denso trasparente

pH (sol.10%) : 6.5 ± 1

Sostanza attiva : 30 ca.

Carica : Ottima

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Ottima

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Ottima

Luce : Ottima

Proprietà applicative:

LEDERPOL A può essere usato con la maggior parte dei riconcianti anionici. E' adatto al riempimento e rafforzamento del cuoio conciato al cromo. E' particolarmente utile per fermare le parti flosce dei fianchi. Per una completa penetrazione lo si applica su pelle neutralizzata o durante l'ingrasso. Per ottenere una buona fermezza del fiore se ne consiglia l'uso all'inizio della neutralizzazione o a fine lavorazione, seguito da fissazione di prodotti acidi.

Campi di applicazione:

- Pelletterie
- Arredamento
- Calzatura

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.