



LEDERPOL MED

Descrizione : Resina a base melamminica con effetto riempitivo

Aspetto a 20°C : Polvere color bianco-beige

pH (sol.10%) : $7,0 \pm 1$

Sostanza attiva : 97 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Scarsa

Solidità :

Calore : Buona

Luce : Buona

Proprietà applicative:

LEDERPOL MED è una resina ad uso universale, ove sia richiesto un fiore fermo, non elastico, ben smerigliabile. La si può utilizzare in combinazione con tannini, resine, ingrassi, purché sia fatta attenzione al pH d'utilizzo e alla presenza d'elettroliti nel bagno. Offre ottimo riempimento nei fianchi e un ottimo supporto per smerigliare sia su croste sia per pelli destinate ad articoli smerigliati e nubuk.

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.

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.