



LEDERTAN TD Liq.

Descrizione : Miscela tra agenti sintetici riconcianti

Aspetto a 20°C : Fluido liquido ambrato

pH (sol.10%) : 7,5 ± 1

Sostanza attiva : 45 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Buona

Luce : Buona

Proprietà applicative:

LEDERTAN TD Liq. è particolarmente raccomandato per una dolce neutralizzazione del wet-blue, dove è richiesta un'omogenea disacidazione in sezione. Vantaggi che si ottengono usandolo in neutralizzazione: pH omogeneo in sezione della pelle senza rilassamento del fiore. Fiore fine e fermo. Aumento della pienezza e sofficità della pelle. Permette di ottenere tinture brillanti ed uniformi favorendo la penetrazione senza schiarirne fortemente il tono. Buona penetrazione e distribuzione dei riconcianti ed ingrassi.

Campi di applicazione:

- Generico

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. Il prodotto può avere una nuance più gialla se stoccato a lungo.

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.