



LEDERTAN RS

Descrizione : Tannino sintetico di condensazione di solfoni aromatici

Aspetto a 20°C : Liquido viscoso bruno scuro

pH (sol.10%) : 3.4 ± 1

Sostanza attiva : 43 ca.

Carica : Anionica

Stabilità :

Cromo : Buona

Acidi : Buona

Elettroliti : Buona

Solidità :

Calore : Buona

Luce : Buona

Proprietà applicative:

LEDERTAN RS è un tannino sintetico usato solitamente per articoli con grana. Data la sua astringenza è consigliato per conferire al pellame una grana disegnata, gonfia ed uniforme. Essendo un tannino sintetico è applicabile su articoli dal colore bianco o dal colore pastello. Ha inoltre una buona proprietà di riempimento del pellame. Può essere usato per articoli raggrinziti in fase di concia o di riconcia.

Campi di applicazione:

- Pelletterie
- Arredamento

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. È 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.