

DERMALENE PW

DERMALENE PW è un riconciante sintetico a base di prodotti fenolici e cresilici.

ANALISI TIPICA

Aspetto	Polvere biancastra
Solidi	> 92 %
pH (soluzione 10 %)	4.8 ± 1.0

PROPRIETÀ

Usato per la riconcia di pelli al cromo, DERMALENE PW produce un cuoio con fiore pastoso e compatto e mano rotonda e soffice. Questa caratteristica lo rende particolarmente idoneo per la riconcia di pellami soffici quali tomaie, nappe da abbigliamento, ecc., a partire da qualsiasi tipo di materiale (bovini, ovini, ecc.).

Particolarmente raccomandato inoltre per la riconcia di pelli da autovettura o soffici da arredamento, dove il suo tatto pastoso e soffice e il suo effetto sbiancante lo rendono il riconciante ideale per ottenere tinture nei toni pastello.

DERMALENE PW può anche essere usato in combinazione con resine e prodotti vegetali nella riconcia, per produrre una pelle rotonda adatta sia per pellami anilina pieno fiore sia per pellami a fiore corretto.

Può essere usato come preconcianta prima della concia al cromo di pelli ovine, per migliorare il riempimento delle aree più vuote della pelle, senza causare eccessiva fermezza nel cuoio finale.

APPLICAZIONE

Si raccomanda un'offerta dal 2 all' 8 % se usato da solo o del 3-5 % in combinazione con altri concianti, a seconda del tipo di pelle e del tipo di sofficietà richiesta.

Se correttamente conservato, il prodotto è stabile 36 mesi.

La descrizione sintetica riportata in questa scheda illustra il prodotto per consentirne il miglior uso all' utilizzatore.

Le caratteristiche e i valori riportati sono puramente indicativi e non costituiscono specifiche di vendita.

Inoltre, considerate le varie possibili applicazioni, non è possibile fornire garanzia sui risultati ottenuti.

La data di conservazione è riferita al prodotto nel contenitore originale ben chiuso, in luogo fresco e asciutto.

Per alcuni prodotti particolarmente sensibili, si consiglia il consumo entro breve tempo dall' apertura.

Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Richiudere perfettamente i contenitori dopo l'uso.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per suggerimenti su questi e altri aspetti non riportati nella scheda.