

BIODERMOL WBT

Rinverdente per riconcia



CARATTERISTICHE



Rinverdente enzimatico adatto a lavorare su pelli wet blu o wet white in condizioni di pH che possono variare da 3,5 a 5,5.

Grazie all'unione dei due enzimi presenti nel prodotto, il WBT consente di rinverdire pelli secche e dure in tempi brevi.

Inoltre, gli enzimi rinverdiscono le pelli permettendo il riassorbimento dell'acqua e allo stesso tempo consentono di ottenere pelli pulite e sgrassate.

Si adatta molto bene alla risoluzione di problemi derivanti da pelli conciate con conce troppo ferme riuscendo ad ammorbidire l'articolo ed a esaltare le qualità del fiore.

VANTAGGI

- Rinverdimento e sgrassaggio enzimatico
- COD molto basso grazie all'azione specifica degli enzimi
- Non occorre usare tensioattivi

SCHEDA TECNICA

Descrizione	BIODERMOL WBT – Rinverdente da riconcia
Componenti principali	Blend di enzimi e Sali
Proprietà	Aspetto: polvere Colore: bianco Odore: tipico pH (sol.10%): 3-6% Formaldeide: assente Pentaclorofenolo (PCP) e/o derivati: assente Cr (VI): assente Ammine aromatiche: assente
Confezioni	Sacchi da 25 kg in bancali da 1.000 kg etichettato BIODERMOL WB.
Conservazione e trasporto	Si conserva per 12 mesi in confezioni integre. Conservare in un luogo asciutto ben areato, teme l'umidità.
Modo d'uso	Il prodotto viene usato sulle pelli conciate. Viene aggiunto nel primo lavaggio nel bottale di riconcia. pH ottimale di impiego: 3,5-5,5 Quantità d'uso: 0,5-1% riferito al peso della pelle conciata.