

DIMITROL PLF

COMPOSIZIONE CHIMICA

Polifosfati neutri e sali sequestranti

CARATTERISTICHE

Aspetto: *polvere bianca*

PROPRIETÀ

Il **DIMITROL PLF** ha effetto sequestrante sui sali di calcio e di magnesio, per cui può essere impiegato per addolcire acque dure per ottenere un perfetto rinverdimento nonché nei lavaggi di pelli in trippa e comunque qualora necessiti un'azione sequestrante sui cationi sopra citati.

Il **DIMITROL PLF** è indicato anche come agente neutralizzante blando, prima della riconcia al cromo di pelli wet-blue.

Il **DIMITROL PLF** usato nel depiclaggio svolge azione depicante, poiché l'acido polifosforico che si sviluppa si fissa alle proteine della pelle svolgendo azione preconciante, permettendo così il lavaggio senza pericoli di rigonfiamento.

Il **DIMITROL PLF** presenta una forte azione sequestrante verso i sali di cromo. Può quindi essere impiegato prima o durante la concia al cromo, favorendo la pienezza e la compattezza della pelle.

MODO D'USO

Il **DIMITROL PLF** in presenza di acque dure viene additivato ai bagni di lavaggio delle pelli in trippa in ragione dello 0,1 – 0,2% sul peso trippa onde evitare la precipitazione di carbonati insolubili sul fiore.

Il **DIMITROL PLF** nei lavaggi del wet blue consente di eliminare macchie ed inoltre nidi di cromo, regolarizzando in tal modo la superficie e migliorando la tintura.