



INTISO chemicals

di Intiso Pietro Livio

SCHEMA TECNICA

UMITAN CO/G LIQ.

USILIARIO RICONCIANTE
COMPOSIZIONE CHIMICA

Dialdeide glutarica in soluzione acquosa

CARATTERISTICHE

Aspetto:	liquido incolore
Sostanza attiva:	20 - 25%
pH del prodotto puro:	3 - 4

PROPRIETA'

L' **UMITAN CO/G** Liq è una soluzione acquosa di dialdeide glutarica, che per le sue particolari proprietà concianti, è un prodotto di molteplice impiego. Ha azione ammorbidente e riempiente, non appesantisce le pelli e le rende più pregiate. L' **UMITA CO/G** è stabile nella gamma di valori pH inferiori a 9, mentre con reazione alcalina più forte e in particolare a temperature elevate si verifica una polimerizzazione. L' **UMITAN CO/G** è compatibile con concianti minerali, acidi di pickaggio e Sali neutri, in qualsiasi rapporto di miscela e concentrazione. L' **UMITAN CO/G** presenta buone proprietà concianti in un'ampia gamma di valori pH. Con l'aumentare della alcalinità del bagno, il potere astringente diviene molto più accentuato. Un buon esaurimento del bagno di concia si ottiene regolando il pH a 5-6 ed è favorito anche da rapporti di bagno corti e temperature piuttosto elevate.

MODO D'USO

In generale per la preconcia si impiega una percentuale di **UMITAN CO/G** pari all'1.5-3%, riferita al peso delle pelli in trippa; è consigliabile aggiungere il conciante in diluizione acquosa 1:2e, se si tratta di quantitativi piuttosto forti, in 2-3 porzioni.

I DATI E LE NOTIZIE HANNO VALORI INDICATIVI