



**INTISO chemicals**

di Intiso Pietro L'via

## SCHEDA TECNICA

# UMITAN I/KCL LIQ.

INGRASSO CATIONICO PER PELLAMI

COMPOSIZIONE CHIMICA

Esterificati quaternari ed oli sintetici

### CARATTERISTICHE

Aspetto:	pasta bianca
Sostanza attiva:	45 – 50%
pH in soluzione al 10 %:	6,5 – 7,5
Carica Ionica:	cationica
Stabilità:	stabile agli acidi e ai sali, non compatibile con cromo, Tannini vegetali e sintetici, prodotti anionici

### PROPRIETA'

L' **UMITAN I/KCL** Liq è un ingrasso cationico che viene usato prevalentemente come tatto finale, facendo attenzione che il bagno finale sia ben esaurito se si è fatta precedentemente concia al cromo, riconcia mista o ingrasso e tintura anionica.

Inoltre essendo l' **UMITAN I/KCL** ingrasso morbido e resistente alla luce, lo si può usare in piccole quantità, migliorando l'elasticità del fiore e ottenendo pelli piene con mano setosa.

### MODO D'USO

In funzione della carica della pelle, utilizzando l' **UMITAN I/KCL** si possono ottenere ingrassi penetranti o ingrassi superficiali facendo attenzione nell'uso in finale che se il bagno ha tendenza a flocculare è consigliato il cambio dello stesso. Si consiglia di emulsionare l' **UMITAN I/KCL** con acqua a 50°C, inoltre può essere utilizzato per ogni tipo di pelle in ragione dallo 0.5 al 2%.

I DATI E LE NOTIZIE HANNO VALORI INDICATIVI