



SCHEMA TECNICA

UMITAN SA/CO LIQ.

AUSILIARIO DECOLORANTE

COMPOSIZIONE CHIMICA

Prodotto ossidante contenente cloro

CARATTERISTICHE

Aspetto:	Liquido giallo paglierino
pH in soluzione al 10 %:	10.5 – 11.5
stabilità:	stabile in luogo asciutto, a temperature sotto i +8°C è possibile il formarsi di cristalli sul fondo del contenitore
reazione:	essendo fortemente alcalino non deve essere miscelato ad acidi, prodotti ossidanti o prodotti infiammabili.

PROPRIETA'

L' UMITAN SA/CO Liq. viene usato come sbiancante, su qualsiasi tipo di pellame. Se usato nel piclaggio, l' UMITAN SA/CO Liq decolora tutti i pigmenti rimasti nelle radici del pelo lasciandolo pulito. L' UMITAN SA/CO è indicato inoltre nella produzione di pelli a piena anilina, decolorate bianche o di tinta pastello. Con l'uso dell' UMITAN SA/CO si ottengono pelli e croste più pulite, una forte azione sbiancante, migliorando l'eventuale tintura.

MODO D'USO

Per decolorare pellami in piclaggio si usa fino all'1% sul peso trippa.

Per decolorare pelli di rettili si usa fino al 10% sul peso trippa.

Per decolorare tinture errate si usa fino al 20%.

AVVERTENZE

Come tutti i prodotti ossidanti l' UMITAN SA/CO va utilizzato osservando alcune precauzioni. È importante che non venga a contatto con acidi concentrati o sostanze riducenti, perché

sviluppa diossido di cloro e può portare ad una spontanea evoluzione del gas, accompagnata a volte da combustione.

L' **UMITAN SA/CO** quindi va mescolato con altri acidi diluiti preventivamente. Non aprire il bottale durante la decolorazione. Alla fine della lavorazione il diossido di cloro in eccesso va neutralizzato con agenti riducenti.

I DATI E LE NOTIZIE HANNO VALORI INDICATIVI