



CERA TSC

MISCELA DI CERE, OLI NATURALI E SINTETICI IN EMULSIONE ACQUOSA
WATER EMULSION OF WAXES, MINERAL AND NATURAL OILS

Caratteristiche

Aspetto:	Liquido giallognolo
Carica:	Anionica
pH:	8-9
Sostanza attiva:	46±1

Characteristics

Appearance:	Yellow liquid
Charge:	Anionic
pH:	8-9
Total solids:	46±1

Applicazione

La CERA TSC viene usata su tutti i tipi di pelle durante le fasi della riconcia e in particolare insieme agli ingrassi in percentuali che variano dal 2% al 4%; non possiede di per sé un potere ingrassante ma conferisce stuccatura e reattività al fiore; non scurisce il difetto.

Se ne consiglia l'uso per realizzare pelli naturali molto reattive alla lucidatura: a questo scopo si usano riconce con molti estratti vegetali e la CERA TSC viene utilizzata in finale con poco bagno (20-30%) per favorirne l'assorbimento; così facendo otteniamo una buona reattività e un migliore riempimento della pelle.

Ci avviciniamo in una certa misura alle caratteristiche di un ingrasso con sego sia per quanto riguarda la "mano" sia per quanto riguarda la pastosità della pelle.

Per questo scopo, dopo le normali operazioni di tintura e ingrasso, viene offerta come sopra descritto una quantità di CERA TSC variabile 8% - 10%, dopo l'assorbimento si riprende con 100% acqua a 45°C e si acidifica con 0,5% di acido formico.

Use

CERA TSC is used for all kind of leathers, during retanning process. It is used together with fatliquors in amounts of 2 - 4%.

If CERA TSC is used to have very natural leathers, reactive to polishing process, we suggest to use a lot of vegetal extracts during retanning process and to add the wax (8-10%) at the end with just a little water in the drum (20-30%). In this way is better absorbed. When CERA TSC has been absorbed, 100% water (45°C) and 0,5% formic acid are added.

Le caratteristiche riportate in questa scheda sono solamente indicative.

La Specifica del prodotto è disponibile su richiesta.

Characteristics reported in this technical literature are merely indicative.

Update product specifications are available upon request.

Revision n°00 del 29/05/2012