



VANEMOL D

È COSTITUITO DA UNA MISCELA DI DIVERSI IDROCARBURI PARAFFINICI
BLEND OF SEVERAL PARAFFINIC HYDROCARBONS EMULSIONABLE IN WATER

Caratteristiche

Aspetto: Prodotto fluido, limpido
incolore
pH: 11 ± 0.5
Sostanza attiva: 62 ± 2

Characteristics

Appearance: Clear fluid
pH: 7.5 ± 1
Total solids: 62 ± 2

Applicazione

Il VANEMOL D viene impiegato per lo sgrassaggio di pelli in pelo, in trippa, piclate, Wet-blue e sostituisce validamente in questa fase il kerosene.

Use

VANEMOL D is used to degrease wool, pelt, pickled and Wetblue leathers. It replaces kerosene properly.

- Pelli in trippa (dopo macerazione)
Percentuale su peso trippa:
A secco 2 - 5 % VANEMOL D 30'
200% ACQUA 35°C 15'
Scaricare bagno
200% ACQUA 35°C
0,5 - 1% VANEMOL SN 15'
Sciquare fino ad acqua limpida.

- Pelts (after bating)
% on pelt weight:
No float 2 - 5% VANEMOL D 30'
200% Water 35°C 15'
Draining
200% Water 35°C
0.5 - 1% VANEMOLS SN 15'
Washing until water is clear.

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°01 del 31/01/2013