

## SOLFOL SDL

*INGRASSO PER PELLAMI MORBIDI*

### COMPOSIZIONE CHIMICA

Fosfolipidi vegetali e sostanze grasse solfite

#### CARATTERISTICHE

<i>Aspetto:</i>	<i>pasta marrone chiaro</i>
<i>Sostanza attiva:</i>	<i>55 – 60%</i>
<i>pH dell'emulsione al 10%:</i>	<i>6,5 - 7,5</i>
<i>Carica ionica:</i>	<i>anionico</i>

### PROPRIETÀ

Il **SOLFOL SDL** grazie alla sua particolare composizione chimica, viene usato per la produzione di articoli nappa, softy, abbigliamento e arredamento.

Il **SOLFOL SDL** conferisce alla pelle trattata una mano morbida, tatto caldo e setoso.

Il **SOLFOL SDL** se usato da solo dà già ottimi risultati, ma può essere miscelato con altri ingrassi anionici per la produzione di tutti i tipi di pellami.