

# DERMAMINA LW

Ingrasso debolmente anionico.

## ANALISI TIPICA

Aspetto	pasta bianca
Composizione chimica	derivato di acido grasso
Carattere ionico	debolmente anionico
Sostanza attiva	47 ± 3 %
pH soluzione 10 %	7.0 ± 1.0
Solidità alla luce	ottima
Solubilità in acqua	emulsionabile
Stabilità agli acidi, alcali, sali	buona

## PROPRIETÀ

DERMAMINA LW è un ingrasso con ottima solidità alla luce per una vasta gamma di applicazioni incluse le pelli bianche e in colori pastello. Esso ha buone proprietà disperdenti sui coloranti anionici e preparazioni di pigmenti, oltre a un buon effetto livellante in tintura. DERMAMINA LW produce una mano piena, rotonda, relativamente asciutta sulla pelle e dà buone proprietà alla smerigliatura.

Questo prodotto è facilmente pompabile e stabili agli elettroliti. È compatibile con prodotti non-ionici ed anionici (ma ha scarsa compatibilità con i tannini vegetali e sintetici) e con prodotti debolmente cationici.

## APPLICAZIONE

Dal 2 al 6 %, sul peso rasato, in combinazione con altri ingrassi.

Se correttamente conservato, il prodotto è stabile 12 mesi.

La descrizione sintetica riportata in questa scheda illustra il prodotto per consentirne il miglior uso all'utilizzatore. Le caratteristiche e i valori riportati sono puramente indicativi e non costituiscono specifiche di vendita. Inoltre, considerate le varie possibili applicazioni, non è possibile fornire garanzia sui risultati ottenuti. **La data di conservazione è riferita al prodotto conservato ben chiuso nel contenitore originale in luogo fresco e asciutto.** Per alcuni prodotti particolarmente sensibili, si consiglia il consumo entro breve tempo dall'apertura. **Agitare bene il prodotto prima dell'uso. Richiudere perfettamente i contenitori dopo l'uso.** Il nostro servizio tecnico è a disposizione per suggerimenti su questi e altri aspetti non riportati nella scheda.

MOD 043 rev 1 Edizione n. 2