

BERFAT SP2/F

INGRASSO TIPO SPERMACETI

COMPOSIZIONE CHIMICA

Esteri grassi dispersibili in acqua

CARATTERISTICHE

Aspetto:	<i>oleoso di color rossastro</i>
pH dell'emulsione al 10%:	<i>7 – 8</i>
Carica ionica:	<i>anionico</i>
Sostanza attiva:	<i>55 – 60%</i>
Stabilità al magazzinaggio:	<i>6 mesi in condizioni normali</i>
Stabilità al cromo:	<i>si</i>
Stabilità agli elettroliti:	<i>si</i>
Solidità alla luce:	<i>buona</i>

PROPRIETÀ

Il **BERFAT SP2/F** è un prodotto particolarmente formulato per ottenere sulle pelli, le stesse caratteristiche di ingrasso fornite dall'olio di spermaceti naturale.

Il **BERFAT SP2/F** quindi per le sue particolari caratteristiche chimiche, conferisce alle pelli una buona pienezza, un'ottima morbidezza e una mano setosa.

Il **BERFAT SP2/F** è anche indicato per l'ingrasso della concia vegetale e mista, grazie alle sue spiccate caratteristiche penetranti e di resistenza alla luce (valore 4).

ESEMPI APPLICATIVI

Vitelli per abbigliamento

10% BERFAT SP2/F

3% BERFAT C3

Bovina per calzatura

6% BERFAT SP2/F

1% SOLFOL LN