

NOVACRIL FC

POLIMERO GOMMOSO A CATENA CORTA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO LIMPIDO VISCOSO
Odore		CARATTERISTICO
Colore		FUCXIA LIMPIDO TRASPARENTE
Solubilità		FACILMENTE SOLUBILE
Ph in soluzione al 10%		6,5 – 7
Carica		ANIONICA
Residuo Secco	%	20,0 ± 1.0
Utilizzato in articoli		Calzatura al vegetale e cromo su pelli di montone e su pelli bovine

PROPRIETA':

NOVACRIL FC E' un polimero gommoso, e dona alle pelli trattate un'eccellente gommosità.

NOVACRIL FC Applicato nella fase di riconcilia aumenta la rotondità e l'elasticità della pelle, pur lasciando un fiore molto fine.

NOVACRIL FC Usato dopo l'ingrasso o in combinazione si ha il miglior effetto, molto visibile su articoli volanati.

Queste note hanno esclusivamente carattere informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della società NOVAKEM SRL. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione.

REV.0 DEL 11/09/2014