

# NOVACRIL AC 285

## SOLUZIONE ACQUOSA DI POLIACRILATO

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO LIMPIDO VISCOSO
Odore		CARATTERISTICO
Colore		DA LIMPIDO TRASPARENTE A LEGGERMENTE AMBRATO
Solubilità		SOLUBILE
pH		3,5 – 4,0
Carica		ANIONICA
Stoccaggio		STABILE 6 MESI A TEMP. + 5°C a 35°C
Residuo Secco	%	28,5 ± 1.0

### PROPRIETA':

**NOVACRIL AC 285** E' un polimero acrilico con un buon effetto riconciante adatto sia per pelli al cromo che al vegetale.

**NOVACRIL AC 285** Viene usato specialmente per articoli da calzatura, e nelle riconce miste cromo-vegetale, si ottengono pelli piene con un fiore molto fine e fermo, mantenendo una buona leggerezza in tutti gli articoli trattati.

**NOVACRIL AC 285** Incrementa l'uniformità delle tinture con un buon effetto su tutti gli articoli smerigliati.

**NOVACRIL AC 285** Per ottenere i migliori risultati si consiglia di essiccare le pelli al sottovuoto.

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