

NOVACRIL PQ

COPOLIMERO STIRENE ANIDRIDE MALEICA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO VISCOSO
Odore		CARATTERISTICO
Colore		LIMPIDO LEGGERMENTE OPALESCENTE
Solubilità		SOLUBILE
pH		7.0 – 8.0
Carica		ANIONICA
Stabilità al cromo		NON STABILE
Residuo Secco	%	16,0 ± 1.0

PROPRIETA':

NOVACRIL PQ E' un riconciante che conferisce alle pelli un grado uniforme di pienezza e nel contempo riesce a donare un eccellente grado di fermezza del fiore.

NOVACRIL PQ Si può utilizzare sia per gli articoli da finire lisci che per gli articoli più morbidi quali ad esempio i bottalati, sui quali è possibile ottenere una grana uniforme su tutta la pelle.

NOVACRIL PQ Normalmente viene impiegato in quantità variabili dal 4% - 8% riferito al peso rasato, sia su pelli al cromo che vegetale. Richiede una bottalatura di circa 30 minuti per ottenere una buona penetrazione, il bagno finale dovrà avere un Ph 4.5 – 4.8. Per ottenere 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