

# NOVACRIL 227

## RESINA ACRILO - AMMINICA GOMMOSA

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Stato Fisico		LIQUIDO VISCOSO
Odore		CARATTERISTICO
Colore		LIMPIDO TRASPARENTE
Solubilità		SOLUBILE
pH		6,0 – 6,5
Carica		ANIONICA
Stabilità al cromo		NON STABILE
Residuo Secco	%	38,0 ± 1.0

### PROPRIETA':

**NOVACRIL 227** Resina acrilica riconciante morbida che conferisce elasticità e pienezza.

**NOVACRIL 227** Si consiglia l'uso su pelli al cromo per articoli morbidi, come abbigliamento e arredamento.

**NOVACRIL 227** Può essere usato durante la neutralizzazione, oppure dopo. 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