

Rezepturausdruck

Fiberglas Sculpting Gel Rosa

CPNP 191 7590

Тур	Deklaration	CAS-Nr.	FDA
INCI	DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE	72869-86-4	A2
INCI	URETHANE ACRYLATES	n.b.	В
INCI	HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	D
INCI	SILICA DIMETHYL SILYLATE	68611-44-9	E
INCI	TRIPROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE	42978-66-5	Е
INCI	BENZOYL ISOPROPANOL	7473-98-5	F
INCI	GLASS	65997-17-3	F
INCI	RICINUS COMMUNIS SEED OIL	8001-79-4	G
INCI	P-HYDROXYANISOLE	150-76-5	G
INCI	ВНТ	128-37-0	G
INCI	CI 15985	2783-94-0	G
INCI	CI 45410	18472-87-2	G

FDA: A1 = 75–100 %; A2 = 50-75 %; B = 25-50%, C = 10-25%; D = 5-10%; E = 1-5%; F = 0,1-1%; G = 0-0,1%, H = Spuren

Produktbeschreibung:

Transparent-rosefarbiges, säurefreies Fiberglas Gel mit sehr hohen Haftungseigenschaften von besonders fester Konsistenz.

Das Gel eignet sich zur Schablonenmodellage, da es sehr standfest und selbstglättend ist.

Anwendungshinweis:

Es kann in nur einer Schicht aufgetragen werden und bietet daher beim Refill eine große Zeitersparnis. Härtungszeit : UV / LED 60-90 Sek.

Fiberglas Sculpting Gel Rosa (G125)

Kennzeichnungselemente:





Achtung

H317 – Kann allergische Hautreaktionen verursachen H411 – Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung EUH204 – Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

P280 – Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk gemäß EN 374 und Augenschutz gemäß EN 166 tragen

P302 + P352 - BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen

P333 + P313 – Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen

P273 – Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P501 – Inhalt/Behälter einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

UN-Nummer 3082