

Rezepturausdruck

Mega Chrome Rose

Typ	Deklaration	CAS-Nr.	FDA
INCI	DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE	72869-86-4	B
INCI	URETHANE ACRYLATES/METHACRYLATES	n.b.	C
INCI	HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	C
INCI	CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE	65997-17-3	C
INCI	URETHANE ACRYLATES	n.b.	E
INCI	ETHYL (2,4,6-TRIMETHYLBENZOYL) PHOSPHINATE	84434-11-7	E
INCI	HYDROXYCYCLOHEXYL PHENYL KETONE	947-19-3	E
INCI	SILICA DIMETHYL SILYLATE	68611-44-9	E
INCI	CI 77820	7440-22-4	E
INCI	TRIPROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE	42978-66-5	F
INCI	METHYL BENZOYLFORMATE	15206-55-0	F
INCI	BHT	128-37-0	G
INCI	P-HYDROXYANISOLE	150-76-5	G
INCI	CI 45410:2	18472-87-2	G
INCI	CI 60725	81-48-1	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:

Alle Color Gele sind hochpigmentiert, selbstglättend und von hoher Deckkraft bei einmaligem Auftrag.

Anwendungshinweise:

Auf den anmattierten Nagel eine Schicht des jeweiligen Farbgeles auftragen und aushärten. Anschließend bei Bedarf eine zweite Schicht auftragen und aushärten. Nach dem Aushärten, die Dispersionsschicht mit Gel Cleaner entfernen und ein Abschlußgel Ihrer Wahl auftragen.

Härtungszeit UV/LED 90 Sek

Mega Chrome Rose

Kennzeichnungselemente:



Achtung

H317 – Kann allergische Hautreaktionen verursachen

H319 – Verursacht schwere Augenreizungen

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

P305 + P352 + P338 – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337 + P313 – Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P273 – Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P501 – Inhalt/Behälter einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

PAO - Bei korrekter Lagerung geöffnet haltbar 12 Monate (Dosensymbol).

Ungeöffnet in der Originalverpackung und bei richtiger Lagerung (kühl, trocken, geschützt vor Sonneneinstrahlung zwischen 10 und 25°C) über mehrere Jahre haltbar.

UN-Nummer 3082