



## Rezepturausdruck

Colour Gel Shiny Purple (CG224)

CPNP 190 6940

Typ	Deklaration	CAS-Nr.	FDA
INCI	DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE	72869-86-4	B
INCI	URETHANE ACRYLATES/METHACRYLATES	n.b.	B
INCI	HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	C
INCI	URETHANE METHACRYLATES	n.b.	D
INCI	ETHYL (2,4,6-TRIMETHYLBENZOYL) PHOSPHINATE	84434-11-7	D
INCI	HYDROXYCYCLOHEXYL PHENYL KETONE	947-19-3	E
INCI	SILICA DIMETHYL SILYLATE	68611-44-9	E
INCI	METHYL BENZOYLFORMATE	15206-55-0	F
INCI	P-HYDROXYANISOLE	150-76-5	G
INCI	BHT	128-37-0	G
INCI	MICA	12001-26-2	F
INCI	CI 51319	6358-30-1	F
INCI	CI 77491	1309-37-1	F
INCI	CI 77891	13463-67-7	F
INCI	CI 77510	12240-15-2	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:

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

## Colour Gel Shiny Purple (CG224)

### 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.

**UN-Nummer 3082**