

RezepturausdruckDiamond Wet Gloss Gel (G088)

CPNP 403 4363

Тур	Deklaration	Cas-Nr.	FDA
INCI	PEG-4 TRIMETHYLOLPROPANE TRIACRYLATE	28961-43-5	В
INCI	HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	С
INCI	PENTAERYTHRITYL TETRAMERCAPTOPROPIONATE	7575-23-7	С
INCI	DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE	72869-86-4	D
INCI	ETHYL (2,4,6-TRIMETHYLBENZOYL) PHOSPHINATE	84434-11-7	E
INCI	BENZOYL ISOPROPANOL	7473-98-5	Е
INCI	TRIPROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE	42978-66-5	Е
INCI	SILICA DIMETHYL SILYLATE	68611-44-9	F
INCI	P-HYDROXYANISOLE	150-76-5	G
INCI	ВНТ	128-37-0	G
INCI	PGDMA	26570-48-9	G
INCI	CAPROLACTONE ACRYLATE	110489-05-9	G
INCI	CI 60725	81-48-0	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

Diamond Wet Gloss Gel (G088)

Kennzeichnungselemente:





Achtung

H317 – Kann allergische Hautreaktionen verursachen

H319 – Verursacht schwere Augenreizungen

H335 – Kann die Atemwege reizen

H410 – Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

P305 + P351 + P338 – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P333 + P337 + P313 – Bei Unwohlsein, bei Hautreizung oder – ausschlag und Augenreizungen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

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

P273 – Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P501 – Inhalt/Behälter einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

UN 3082 Umweltgefährdender Stoff, flüssig, n.a.g. (Enthält Pentaerythrit-tetrakis-(3-mercaptopropionat)