



## Rezepturausdruck

Fiberglas Gel Camouflage Extreme

CPNP 125 3143

| Typ  | Deklaration                        | CAS-Nr.    | FDA |
|------|------------------------------------|------------|-----|
| INCI | DI-HEMA TRIMETHYLHEXYL DICARBAMATE | 72869-86-4 | B   |
| INCI | URETHANE ACRYLATES                 | n.b.       | B   |
| INCI | HYDROXYPROPYL METHACRYLATE         | 868-77-9   | D   |
| INCI | SILICA DIMETHYL Silylate           | 68611-44-9 | E   |
| INCI | GLASS                              | 65997-17-3 | E   |
| INCI | TRIPROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE     | 42978-66-5 | E   |
| INCI | METHYL BENZOYLFORMATE              | 15206-55-0 | F   |
| INCI | ALUMINA                            | 1344-28-1  | F   |
| INCI | STEARIC ACID                       | 57-11-4    | G   |
| INCI | BHT                                | 128-37-0   | G   |
| INCI | P-HYDROXYANISOLE                   | 150-76-5   | G   |
| INCI | CI 77891 (Nano)                    | 13463-67-7 | F   |
| INCI | CI 77891                           | 13463-67-7 | G   |
| INCI | CI 15985:1                         | 2783-94-0  | G   |
| INCI | CI 45410:2                         | 18472-87-2 | G   |
| INCI | CI 15850:2                         | 5858-81-1  | G   |
| INCI | CI 77266                           | 1333-86-4  | 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:

Mittelviskoses Gel, farblich abgetönt zum Erstellen einer French-Modellage oder zum Abdecken feiner Schädigungen im natürlichen Nagel.

### Anwendungshinweis:

Gel in einer gleichmässigen Schicht – je nach Abtönwunsch – auf den natürlichen Nagel auftragen. Bei einer French Modellage den vorderen Nagelrand in der gewünschten Länge aussparen – und in einem UV-/LED-Lichthärtungsgerät 60 – 90 sek. Aushärten. Anschließend die gewünschte Modellage z.B. French weiter durchführen, ohne die Dispersionsschicht vorher zu entfernen.

## Fiberglas Gel Camouflage Extreme

### 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 HUT: 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.

P362 + P364 – Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

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**