

# INCI

## Brush & Go Fiber Glass Gel American Pink

Typ	Deklaration	Cas-Nr.	FDA
INCI	URETHANE DIMETHACRYLATES	72869-86-4	A2
INCI	URETHANE ACRYLATES	n.b.	C
INCI	HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	E
INCI	PEG-3 TRIMETHYLOLPROPANE TRIACRYLATE	28961-43-5	E
INCI	SILICA DIMETHYL SILYLATE	68611-44-9	E
INCI	METHYL BENZOYLFORMATE	15206-55-0	F
INCI	GLASS	65997-17-3	F
INCI	PENTAERYTHRITYL TETRAMERCAPTOPROPIONATE	7575-23-7	F
INCI	BENZOYL ISOPROPANOL	7473-98-5	F
INCI	Mixture of: 2-(4-((2-Hydroxy-3-dodecycloxypropyl)oxy)-2-hydroxyphenyl)-4,6-bis(2,4-dimethylphenyl)-1,3,5-triazine & 2-((4-((2-Hydroxy-3-tridecycloxypropyl)oxy)-2-hydroxyphenyl)-4,6-bis(2,4-dimethylphenyl)-1,3,5-triazine	153519-44-9	G
INCI	STEARIC ACID	57-11-4	G
INCI	ALUMINA	1344-28-1	G
INCI	METHOXYISOPROPANOL	1589-47-5	G
INCI	HYDROXYCYCLOHEXYL PHENYL KETONE	947-19-3	G
INCI	P-HYDROXYANISOLE	150-76-5	G
INCI	PGDMA	6570-48-9	G
INCI	BHT	128-37-0	H
INCI	CI 60725	81-48-0	G
INCI	CI 77891 (NANO)	13463-67-7	G
INCI	CI 77891	13463-67-7	G
INCI	CI 45410:2	18472-87-2	G
INCI	CI 15985:1	2783-94-0	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

## Brush & Go Fiber Glass Gel American Pink

### Kennzeichnungselemente:



### Achtung

- H315 – Verursacht Hautreizungen
- H317 – Kann allergische Hautreaktionen verursachen
- H319 – Verursacht schwere Augenreizungen
- H335 – Kann die Atemwege reizen
- H410 – Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

P304 + P340 – BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

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

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.

P271 – Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

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))