

## Anwendung

### TOOTH ENAMEL Zahnlack

Grimas Tooth Enamel ist ein Lack auf Alkoholbasis, mit dem sich die Zähne färben lassen.

#### Anwendung

Trocknen Sie die Zähne mit einem Papiertuch ab. Die Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Den Zahnlack mit dem Pinsel auftragen und einige Sekunden trocknen lassen. Verwenden Sie Zahnlack nicht auf Kunstzähnen und Zähnen mit Füllungen. Wegen der porösen Oberfläche lässt sich der Zahnlack schwer entfernen.

#### Entfernen

Sie können Zahnlack entfernen mit einem in alkoholhaltiger Flüssigkeit getränkten Papiertuch. Farbreste auf oder zwischen den Zähnen lassen sich mit einer Zahnbürste und Zahnpasta leicht entfernen.

## Sicherheitsinformationen

### TOOTH ENAMEL Zahnlack



10 ml

<b>Verpackung:</b>	Farbe: transparent (Deckel mit Pinsel) Inhalt: 10 ml
<b>Aussehen:</b>	Flüssigkeit in verschiedenen Farben.
<b>Inhaltsstoffe:</b>	Siehe Etikett und Rezeptur.
<b>Toxikologie:</b>	Bewertet nach den Anforderungen der Kosmetikverordnung (1223/2009/EG). Enthält Isopropyl alcohol, von dem bekannt ist dass er toxisch ist und schädlich für den Fötus.
<b>Unsachgemäßer Gebrauch:</b>	Nicht auf künstlichen Zähnen anwenden. Von Kindern fernhalten.
<b>Bakteriologie:</b>	Enthält weniger als 50 KBE/g Bakterien, Hefen und Schimmel. Pathogene Mikroorganismen: nicht anwesend. Arbeiten Sie hygienisch.
<b>Dermatologie:</b>	Siehe dermatologische Erklärung.
<b>Anwendung an Kindern:</b>	Darf an Kindern angewendet werden.
<b>Im Augenbereich:</b>	Nicht in der Nähe der Augen verwenden.
<b>An den Schleimhäuten:</b>	Darf an den Schleimhäuten angewendet werden.
<b>Make-up in den Augen:</b>	Reizt die Augen. Gründlich mit Wasser spülen und Augenarzt konsultieren.
<b>Haltbarkeit:</b>	Siehe Etikett mit Symbolen:  = geöffnet haltbar  = Mindesthaltbarkeitsdatum
<b>Aufbewahren:</b>	Verpackung gut verschließen. Kühl, trocken und dunkel wegstellen. Isopropyl alcohol ist feuergefährlich. Nicht in der Nähe von offenem Feuer verwenden.

## Rezeptur

### TOOTH ENAMEL Zahnlack

INCI	<%
Isopropyl alcohol	75
Mica	25
Glyceryl hydrogenated rosinat, Colophonium	25
Silica (nano)	5
CI 77491, CI 77492, CI 77499, CI 77891	25
CI 16255	20
CI 77266	5

An erster Stelle wird der Inhaltsstoff, der in der höchsten Konzentration im Produkt vorkommt, genannt.

Inhaltsstoffe, mit einem Anteil von weniger als 1% im Produkt, erscheinen in ungeordneter Reihenfolge am Ende der Liste. Danach werden Pigmente und Farbstoffe aufgeführt, auch wenn diese in größeren Mengen verwendet wurden.

< ist weniger als.

## Dermatologische Erklärung

### TOOTH ENAMEL Zahnlack

In der dermatologischen Erklärung ist folgendes zu lesen:  
Die Produkten sind während 24, 48 und 72 Stunden an 30 Personen mit einer gesunden Haut getestet worden. Es traten keine Reizungen auf.

#### BEURTEILUNG DER TESTERGEBNISSE

Bei keinem der 30 Probanden kam es nach 24, 48 und 72 Stunden zu irgendwelchen Hautveränderungen im Testbezirk.

Daraus ist zu folgern, daß das Produkt bei der praktischen Anwendung nicht zu unerwünschten Hautreaktionen durch einhautreizende oder sensibilisierende Wirkung führen wird.



Dr.med.Werner Voß  
Facharzt für Dermatologie,  
Venerologie und Allergologie

## Sicherheitserklärung

Wurde bewertet nach:

Das Toxizitätsprofil der verwendeten Zutaten unter Berücksichtigung eventueller Verunreinigungen.

Wechselwirkung zwischen den verschiedenen Inhaltsstoffe  
Gewichts- und Volumendosen, den der Verbraucher ausgesetzt wurde.  
Absehbarer unsachgemäßer Gebrauch durch die Verbrauchergruppe.

E. Groeneveld, MSc, B  
Toxicology & Ecotoxicology

J.G.S. Tukker  
CEO