

Anwendung

CRÈME MAKE-UP PEARL PURE Crème Make-up Glänzend Pure

Grimas Crème Make-up Pearl Pure ist ein gut deckendes, glänzendes Make-up auf Basis von Ölen und Wachsen. Crème Make-up Pearl Pure wird für Visagie und als Theater Make-up verwendet. Durch die Wachse und Öle lässt sich Crème Make-up Pearl Pure gut verarbeiten und leicht verwischen. Die Farben sind untereinander mischbar.

Pure bedeutet, dass das betreffende Produkt keine chemischen Konservierungsmittel (wie zum Beispiel Parabene) oder halogenorganischen Verbindungen enthält. Außerdem sind die 'Pure' Produkte, wie alle Grimas Produkte, glutenfrei und unparfümiert.

Anwendung

Durch die Zusammensetzung aus Wachsen und Ölen wird Crème Make-up Pearl Pure von trockener und empfindlicher Haut gut vertragen. Entfetten und reinigen Sie die zu bearbeitenden Hautbereiche zuerst mit Grimas Cleansing Lotion. Trocknen Sie mit einem Papiertuch nach.

Entnehmen Sie das Crème Make-up Pearl Pure mit einem sauberen Spatel und arbeiten Sie vom Spatel aus. Indem Sie mit der Fingerspitze reiben, machen Sie es weicher und leichter zu verarbeiten.

Tragen Sie es mit einem leicht feuchten Latex Schwämmchen oder Make-up Schwämmchen auf größeren Hautpartien auf. Für die feinere Arbeit verwenden Sie einen Pinsel.

Zur Fixierung können Sie das Crème Make-up Pearl Pure mit Grimas Transparent Powder abpudern.

Entfernen

Das Crème Make-up Pearl Pure kann mit Grimas Cleansing Cream, Multi Remover oder Make-up Remover entfernt werden. Die Haut nachreinigen Grimas Cleansing Lotion.

Sicherheitsinformationen

CRÈME MAKE-UP PEARL PURE Crème Make-up Glänzend Pure



2,5 ml



15 ml



4 x 2,5 ml



6 x 2,5 ml



12 x 2,5 ml

Verpackung:	Farbe: Transparent Inhalt: 2,5 ml, 15 ml Paletten: 4 x 2,5 ml, 6 x 2,5 ml, 12 x 2,5 ml
Aussehen:	Wächsernes Produkt in glänzenden Farben.
Inhaltsstoffe:	Siehe Etikett und Rezeptur.
Toxikologie:	Bewertet nach den Anforderungen der Kosmetikverordnung (1223/2009/EG).
Unsachgemäßer Gebrauch:	Bewertet nach der Richtlinie des 'regelmäßigen Essens' vom Inhalt der größten Verpackung (15 ml). Toxikologisch keine Auswirkung.
Bakteriologie:	Enthält weniger als 50 KBE/g Bakterien, Hefen und Schimmel. Pathogene Mikroorganismen: nicht anwesend. Arbeiten Sie hygienisch: mit sauberen Händen und sauberen Materialien.
Dermatologie:	Siehe dermatologische Erklärung.
Anwendung an Kindern:	Nicht geeignet für Kinder.
Im Augenbereich:	Darf im Augenbereich angewendet werden.
An den Schleimhäuten:	Darf an den Schleimhäuten angewendet werden.
Make-up in den Augen:	Mit Wasser ausspülen.
Haltbarkeit:	Siehe Etikett mit Symbolen:   = geöffnet haltbar  = Mindesthaltbarkeitsdatum
Aufbewahren:	Kühl, trocken und dunkel wegstellen.

Rezeptur

CRÈME MAKE-UP PEARL PURE Crème Make-up Glänzend Pure

INCI	<%
Ethylhexyl isononanoate, Octyldodecanol	50
Mica	40
Cera alba, Cera microcristallina, Copernicia cerifera cera, Paraffin	35
Lanolin oil, Petrolatum	30
Silica	5
Ascorbyl palmitate, Citric acid, Lecithin, Tocopherol	1
Glyceryl oleate, Glyceryl stearate	0.1
CI 77491, CI 77499, CI 77891	50
CI 77000	20

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

CRÈME MAKE-UP PEARL PURE Crème Make-up Glänzend Pure

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 Voll
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

G.J. van Huizen
CEO