

Gebruiksaanwijzing

SHIMMER FLAKES

Shimmer Flakes

Grimas Shimmer Flakes zijn sterk glanzende, 100% plasticvrije glitters met een platte structuur. Ze worden gebruikt voor speciale effecten in de visagie en bij diverse grimeerdoeleinden. Shimmer Flakes zijn gemaakt van synthetische mica en zijn daarmee volledig plasticvrij. Dankzij de platte structuur voelen de Shimmer Flakes zacht aan op de huid. Bovendien zijn Shimmer Flakes veilig voor gebruik in de buurt van de ogen.

Werkwijze

Breng de Shimmer Flakes aan met behulp van een licht vochtig penseel, een make-up sponsje of met de vingers. Hoe meer Shimmer Flakes er op dezelfde plek worden aangebracht, hoe meer de Shimmer Flakes zullen gaan clusteren. Met het clusteren kan een fijn schubbenefect (kleurnummer 701) of een subtiel bladgoudeffect (kleurnummer 702) worden bereikt.

Shimmer Flakes kunnen zowel op een neutrale als op een gekleurde ondergrond worden aangebracht. Bij een donkere ondergrond ontstaat er een scherper contrast, bijvoorbeeld met een donkere kleur Grimas Cake Make-up. Als Shimmer Flakes over Grimas Water Make-up (Pure) heen worden aangebracht, dan nemen de Shimmer Flakes in zekere mate de kleur van de ondergrond over.

Shimmer Flakes hechten goed op een licht vette ondergrond, bijvoorbeeld na het aanbrengen van Grimas Foundation of Under Make-up Base. Breng voor extra hechting een ondergrond aan met Grimas Mastix Watersoluble of Eyelash Adhesive. Gemengd met Grimas Eyebrow Fixer kunnen de Shimmer Flakes ook een effect aan de wenkbrauwen geven. Gebruik Grimas Mastix Watersoluble en Eyebrow Fixer echter niet in de buurt van de ogen!

Breng de Shimmer Flakes aan op een kleur Grimas Lipstick, of vermeng de Shimmer Flakes met Grimas Gloss 00 voor een schitterende lipgloss.

Verwijderen

Shimmer Flakes verwijdert u met lauwwarm water en zeep (u kunt ook shampoo gebruiken). Even inmasseren en afspoelen met lauwwarm water. Gebruik geen kant-en-klare vochtige reinigingsdoekjes.



Veiligheidsinformatie

SHIMMER FLAKES

Shimmer Flakes



9 g

Verpakking:	Kleur: transparant (flesje) Inhoud: 9 g
Uiterlijk:	Losse glittervlokken.
Ingrediënten:	Zie etiket en recept.
Toxicologie:	Beoordeeld op grond van de Cosmeticaverordening (1223/2009/EG).
Oneigenlijk gebruik:	Beoordeeld volgens de norm van het regelmatig eten van de inhoud van de grootste verpakking (9 g). Toxicologisch geen effect.
Bacteriologie:	Bevat minder dan 50 k.v.e./g bacteriën, gisten en schimmels. Pathogenen: niet aanwezig. Werk hygiënisch: met schone handen en schone materialen.
Dermatologie:	Zie dermatologische verklaring.
Gebruik op kinderen:	Kan voor kinderen worden gebruikt.
Rond de ogen:	Mag in de buurt van de ogen worden gebruikt.
Op de slijmvliezen:	Mag op de slijmvliezen worden gebruikt.
Make-up in de ogen:	Met water spoelen.
Houdbaarheid:	Zie etiket met symbolen:  = houdbaar na opening  = minimale houdbaarheidsdatum
Bewaren:	Koel, droog en donker wegzetten.

Receptuur

SHIMMER FLAKES Shimmer Flakes

INCI	<%
Synthetic fluorphlogopite	100
Tin oxide	5
CI 77891	25
CI 77491	5

Als eerste wordt het ingrediënt genoemd dat het grootste aandeel heeft in het product. Ingrediënten die voor minder dan 1% in het product voorkomen, staan in willekeurige volgorde aan het eind van de lijst. Daarna komen pigmenten en kleurstoffen aan bod, ook als ze in grotere hoeveelheden zijn gebruikt.

< is kleiner dan.

Dermatologische verklaring

SHIMMER FLAKES Shimmer Flakes

In de dermatologische verklaring staat het volgende te lezen:
De producten zijn gedurende 24, 48 en 72 uur dermatologisch getest op 30 personen met een gezonde huid. Er trad geen irritatie op.

CONCLUSION

No evidence of any skin disorder was detected in the test area of any of the 30 panelists after conducting patch testing for 24 h, 48 h and 72 hours according to the internationally recognised guidelines of ICDRG (International Contact Dermatitis Research Group).

It can be concluded that the use of the product will not cause any unwanted skin reactions due to an irritating effect.


Dr. med. Gerrit Schlippe
Investigating specialist
for dermatology, venerology



Veiligheidsverklaring

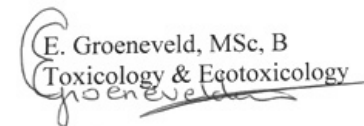
Is beoordeeld op:

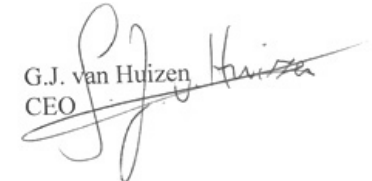
Het toxiciteitsprofiel van de gebruikte ingrediënten, rekening houdend met eventueel aanwezige verontreinigingen.

Interactie tussen de verschillende grondstoffen.

Gewichts- en volumehoeveelheid waaraan de consument wordt blootgesteld.

Voorzienbaar oneigenlijk gebruik door de gebruikersgroep.


E. Groeneveld, MSc, B
Toxicology & Ecotoxicology


G.J. van Huizen
CEO