

Gebruiksaanwijzing

MAKE-UP REMOVER

Make-up Remover

Grimas Make-up Remover is een vloeibare remover op basis van minerale olie. Het bevat geen conserveermiddelen en wordt gebruikt om make-up te verwijderen (ook waterproof mascara).

Niet geschikt voor Water Make-up.

Werkwijze

Gebruik een wattenschijfje dat gedrenkt is in de Make-up Remover. De huid eventueel nareinigen met Grimas Cleansing Lotion.

De Make-up Remover is ook geschikt om penselen schoon te maken. De Penselen nareinigen met water en zeep.

Veiligheidsinformatie

MAKE-UP REMOVER

Make-up Remover



100 ml

Verpakking:	Kleur: Transparant Inhoud: 100 ml
Uiterlijk:	Heldere vloeistof.
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 (100 ml). 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:	Niet in de buurt van de ogen gebruiken.
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

MAKE-UP REMOVER Make-up Remover

INCI	<%
Paraffinum liquidum	100

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

MAKE-UP REMOVER Make-up Remover

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.

CONCLUSIONS

Under the conditions of this test we found no evidence of primary irritation or allergic hypersensitivity.

None of the thirty patch-tests resulted in positive reactions after 24, 48 and 72 hours.

The investigating specialist for dermatology and allergology considers this test-product safe for use.



Dr.med. Werner Voß

Investigating specialist
for dermatology and allergology

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

J.G.S. Tukker
CEO