

## SIKKERHEDSDATABLAD

### PRODUKT- OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION - AFSNIT 1

SDS-nummer: 4668  
Udgivelsesdato: 17.09.2021

IREDALE COSMETICS, INC.

Produktnavn: **Beyond Lash™ Volumizing Mascara**  
Materialeanvendelse:  
Kosmetiskøjenfarv  
e Valideringsdato: 01/13/2021

#### I nødstilfælde:

Iredale Cosmetics, Inc  
50 Church Street  
Great Barrington, MA 01230 US  
Telefon: 413- 644 -3154  
janeiredale.com

### IDENTIFIKATION AF FARER - AFSNIT 2

GHS-klassificering  
Ikke klassificeret som farlig i henhold til OSHA HazCom2012  
Standard GHS Label Elements  
Ikke et farligt stof eller en farlig blanding  
Andre farer  
Ingen kendt

### SAMMENSÆTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER - AFSNIT 3

**Stoffer / Blanding:** Ikke klassificeret som farlig i henhold til OSHA HazCom2012 Standard  
**Kemisk navn:** Specifik kemisk blanding, identitet og / eller procentdel af sammensætning er tilbageholdt som forretningshemmelighed.

### FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER - AFSNIT 4

Hud: Der er ikke behov for førstehjælp. Ved mindre irritation vaskes det udsatte område med vand og sæbe.  
Øjne: Kontroller, om der er kontaktlinser, og tag dem ud. Ved mindre irritation skylles øjnene med rigeligt vand. Tilkald en læge.  
Indånding: Ingen specifik behandling er nødvendig, da materialet sandsynligvis ikke er farligt ved indånding.  
Indtages oralt: Søg læge, hvis der opstår irritation eller ubehag.  
Indtagelse: Skyl munden med vand. Søg straks læge.

## SIKKERHEDSDATABLAD

### FORANSTALTNINGER TIL BRANDBEKÆMPELSE - AFSNIT 5

**Flammepunkt:** >100°C

**Metode:** Lukket kop

**Selvantændelsestemperatur:** Ikke fastlagt

**Brandfarlighed:** Ikke brandfarlig

**Slukningsmidler:** Ikke-brandfarlig

**Særlige procedurer for brandbekæmpelse:** Fjern alle antændelseskilder. Materialet er ikke brændbart.

**Usædvanlige brand- og eksplosionsfarer:** N/A

**Beskyttelsesudstyr til brandbekæmpelse:** N/A

### FORANSTALTNINGER VED UTILSIGTET UDSLIP - AFSNIT 6

**Personlige forholdsregler:** Ikke relevant

**Forholdsregler for miljøet:** Opsamles til bortskaffelse. Må ikke tømmes i afløb.

**Metoder til oprydning:** Rengør med absorberende materialer (klud, køkkenrulle). Anbring i en egnet beholder til bortskaffelse.

### PROCEDURER FOR HÅNDTERING OG OPBEVARING - AFSNIT 7

Opbevares mellem 50°F og 80°F. Undgå lokal overophedning.

**Beskyttelse mod brand og eksplosion:** Ingen særlige forholdsregler er nødvendige.

### EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIG BESKYTTELSE - AFSNIT 8

**Beskyttelse af øjne:** Ikke

påkrævet **Beskyttelse af**

**huden:** Ikke påkrævet

**Åndedrætsværn:** N/A

**Ventilation:** Ikke påkrævet

**Personlige værnemidler til hænder/øjne/åndedræt:** N/A

### FYSISKE EGENSKABER - AFSNIT 9

**Fysisk tilstand:** Pigmenteret tyktflydende væske

**Lugt:** Karakteristisk

**Damptryk (@ 20°C mm Hg):** N/A

**Viskositet ved 25°C (centistokes):** 740.000 +/-111.000cps

**Vægtfylde ved 20°C:** 1,05 +/- 0,05

**pH:** 7,5 +/- 0,5

**Opløselighed i vand (vægt%):** 53.1%%

**Opløselighed i andre opløsningsmidler:** 90%

**Bemærk:** Disse fysiske data er typiske værdier baseret på testet materiale, men kan variere fra prøve til prøve. Typiske værdier bør ikke opfattes som en garanteret analyse af et specifikt parti eller som specifikationer for produktet.

## SIKKERHEDSDATABLAD

### DATA OM STABILITET OG REAKTIVITET - AFSNIT 10

**Kemisk stabilitet:** Stabil

**Forhold, der skal undgås:**

Ingen **Uforenelighed:** N/A

**Farlige reaktioner:** Ikke kendt **Farlige**

**nedbrydningsprodukter:** N/A **Farlig**

**polymerisering:** Forekommer ikke

### OPLYSNINGER OM TOKSIKOLOGI - AFSNIT 11

**Akut toksicitet:** Indtagelse er usandsynligt at forårsage skade

**Eksponeringsgrænser for mund/hud/øjne:** Ingen tilgængelige data, men komponenter i dette produkt rapporteres som ikke-irriterende, men øjenkontakt kan muligvis forårsage let irritation.

**Teratogenitet:** Ingen tilgængelige data, men ingen komponent i dette produkt på niveauer over 0,1 % er klassificeret efter lovmæssige kriterier som teratogen eller embryotoksisk.

**Reproduktionstoksicitet:** Ingen tilgængelige data, men ingen komponent i dette produkt på niveauer over 0,1 % er klassificeret efter etablerede lovmæssige kriterier som en reproduktionstoxin.

**Mutagenitet:** Ingen tilgængelige data, men ingen komponent i dette produkt på niveauer over 0,1 % er klassificeret efter lovmæssige kriterier som mutagen.

**Synergistiske produkter:** Ingen

**Overfølsomhed over for produktet:** Ingen tilgængelige data, men komponenter i dette produkt er rapporteret som ikke sensibiliserende, men hvis hudsensibilisering forekommer, skal området vaskes med vand og sæbe.

**Kræftfremkaldende egenskaber:**

NTP

Ikke på listen

IARC

Ikke evalueret

OSHA

Ikke reguleret

**Andre kroniske virkninger:** N/A

**Tegn og symptomer på overeksponering:** N/A

**Medicinske tilstande forværret af overeksponering:** N/A

### ØKOLOGISKE OPLYSNINGER - AFSNIT 12

**Miljømæssige data:** Der er ingen kendte miljøfarer forbundet med dette produkt.

**Økotoksikologisk information:** Ikke tilgængelig

### OVERVEJELSER OM BORTSKAFFELSE - AFSNIT 13

Kasseret produkt er ikke farligt affald i henhold til 40 CFR 261; 29 CFR 1910.1200

De præsenterede oplysninger gælder kun for det leverede materiale. Det er affaldsproducentens ansvar at bestemme toksiciteten og de fysiske egenskaber af det genererede materiale for at bestemme den korrekte affaldsidentifikation og bortskaffelsesmetode i overensstemmelse med lokale love og regler.

## SIKKERHEDSDATABLAD

### OPLYSNINGER OM TRANSPORT - AFSNIT 14

Landtransport:

**USDOT: Korrekt forsendelsesnavn:** Ikke reguleret

**Fareklasse / I.D. nr. / Emballagegruppe:** Ikke farlig

Søtransport:

**IMDG: Korrekt forsendelsesnavn:** Ikke reguleret

**Fareklasse / I.D. nr. / Pakningsgruppe:** Ikke farlig

Lufttransport:

**IATA/CAO: Korrekt forsendelsesnavn:** Ikke reguleret

**Fareklasse / I.D. nr. / Emballagegruppe:** Ikke farlig

### LOVGIVNINGSMÆSSIGE OPLYSNINGER - AFSNIT 15

**U.S. FEDERAL REGULATIONS REGISTRERINGSSTATUS:** Cosmetic

**OSHA HAZARD COMMUNICATIONS STANDARD KLASSEKATEGORI:** Ikke-farlig

**Clean Air Act Section 112:**

Dette produkt indeholder følgende komponenter, der er opført som farlige luftforurenende stoffer: Ingen

Dette produkt indeholder følgende komponenter, der er opført som ekstremt farlige luftforurenende stoffer: Ingen

**SARA afsnit 302:**

Dette produkt indeholder følgende komponenter, der er opført som ekstremt farlige stoffer i luften: Ingen

**SARA afsnit 311/312:**

Farlig klassificering: Ingen

**SARA afsnit 313:**

Dette produkt indeholder følgende stoffer, der er underlagt rapporteringskravene i afsnit 313 i afsnit III i Superfund Amendments and Reauthorization Act of 1986 og 40 CFR Part 372: Ingen

**TSCA:**

Ikke reguleret under TSCA. Frigivet/undtaget. Dette produkt indeholder følgende ikke-proprietære stof, der er underlagt eksportanmeldelse i henhold til afsnit 12 (b) i TSCA: Ingen

**CERCLA FARLIGE STOFFER:** Ingen

**DEN EUROPÆISKE UNION:** Ikke-farlig

## SIKKERHEDSDATABLAD

### ANDRE OPLYSNINGER - AFSNIT 16

Dette produkt indeholder ingen kemikalier, der er underlagt rapporteringskravene i 40 CFR 355, 370 og 372.

#### Fareklassificering:

4 = Højeste0 = LavesteN = Ingen vurdering\* = Kronisk sundhedsfare

#### NFPA

Brand	0
Sundhed	0
Reaktivitet	0
Specifik fare	0

#### HMS

Sundhed	0
Brandfarlighed	IIIB
Reaktivitet	0
PPE	0

#### Information Kontakt:

Efter vores bedste overbevisning er oplysningerne heri nøjagtige. Hverken Oxygen Development eller nogen af dets datterselskaber påtager sig dog noget som helst ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af oplysningerne heri. Den endelige beslutning om egnethed af ethvert materiale er alene brugerens ansvar. Alle materialer kan udgøre ukendte farer og bør anvendes med forsigtighed. Selvom visse farer er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste farer, der findes.