

## Sikkerhedsdatablad

### 1. PRODUKT- OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION

1.1 Produktnavn: HydroPure T/S- Light 2

1.2 Anbefalet brug af kemikaliet og begrænsninger i brugen: Kosmetisk

Distributør: Iredale Cosmetics, Inc.

Kontaktnummer: 413-644-9900

### 2. IDENTIFIKATION AF FARER

2.1 Klassificering af farer og risici: Ingen

2.2 Andre farerisici, som er ikke inkluderet i klassifikationskriterierne: Ingen

### 3. SAMMENSÆTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

| Kemisk navn | vægt-% | Funktion | CAS# |
|-------------|--------|----------|------|
| Ingen       |        |          |      |
|             |        |          |      |
|             |        |          |      |
|             |        |          |      |

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORA

#### FORANSTALTNINGER

4.1 Øjenkontakt:

Vaskes ud med masser af vand

Ingen kunstvanding

4.2 Hudkontakt:

Ikke farligt

4.3 Indånding:

4.4 Indtagelse:

Skyl munden og søg straks lægehjælp.

4.5 Angivelse af øjeblikkelig lægehjælp og notat til lægen:

Ingen særlige foranstaltninger påkrævet

### 5. FORANSTALTNINGER TIL

#### BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Egnede (og uegnede) slukningsmidler:

Vand, skum, pulver, CO2

5.2 Specifikke farer som følge af kemikaliet:

Ingen

5.3 Særlige værnemidler og forholdsregler for brandmænd:

Ingen

### 6. FORANSTALTNINGER VED UTILSIGTET

#### UDSLIP

6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer:

Ikke nødvendigt

6.2 Miljøomæssige forholdsregler og beskyttelsesprocedurer:

Lad ikke produktet nå kloaksystemet eller noget vandløb.

6.3. Metoder og materialer til indeslutning og

rydder op:

Absorber flydende komponenter med væskebindende materiale, og fjern mindre mængder med vand.

---

## 7. BANDLING ANI

|  |  |
|--|--|
| <b>OPBEVARING</b>                          | Der kræves ingen særlige foranstaltninger.                                     |
| 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering : | Bør opbevares ved stuetemperatur (W35°C) i en tætsluttende og lystæt beholder. |
| 7.2 Betingelser for sikker opbevaring :    | 2 år   |
| 7.3 Holdbarhed :                           |  |

---

## 8. UDSÆT KONTROL OG PERSONLIG BESKYTTELSE

|   |       |
|---|-------|
| 6.1 Kontrolparametre :                          | Ingen |
| 6.2 Passende tekniske kontrolforanstaltninger : | Ingen |
| 8.3 Personlige værnemidler :                    | Ingen |

---

## 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| 9.1 Udseende :                         | sfærer i essens Karakteristisk |
| 9.2 Lugt :                             | 5,0 -5,0                       |
| 9.3 pH-værdi                           | 10,000 25,000                  |
| 9.4 Viskositet( Brookfield 6s/20rpm) : | 50,50 (kugle:gel)              |
| 9.5 Wciglit indhold :                  | adv 1,7 - 2,7 mm               |
| 9.6 Kuglens diameter:                  | ñ 100 CFU/ml                   |
| 9.7 Bakterie :                         | 100 CFU/ml                     |
| 9.8 Gær :                              | Negativ                        |
| 9.9 Eschericliia coli :                | Negative                       |
| 9.10 Pseudomonas aeiuginosa :          | Negativ                        |
| 9.11 Staphylococcus aureus .           |                                |

---

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET\*.

|   |       |
|---|-------|
| 10.1 Kemisk stabilitet og mulighed for farlige reaktioner : | Ingen |
| 10.2 Forhold, der skal undgås :                             | Inge  |
| 10.3 Uforenelige materialer :                               | n     |
| 10.4 Farlige nedbrydningsprodukter :                        | Inge  |
| li, noxi c.o rotten wxo no r                                | Ingen |

---

i1. 1 Oplysninger om de sandsynlige eksponeringsveje : Der findes ingen toksikologiske data for dette produkt.

|  |       |
|--|-------|
| 11.2 Oplysninger om sundhedsrisici                   |       |
| o c' Akut giftig :                                   | Ingen |
| o O Ætsende/irriterende for huden :                  | Ingen |
| o Alvorlig øjenskade/øjenirritation :                | Ingen |
| o Åndedræts-følsomhed :                              | Ingen |
| o c' Hudsensibilisering :                            | Ingen |
| o Kræftfremkaldende)':                               | Ingen |
| o Kimcellemutagenici)':                              | Ingen |
| o c' Reproduktionstoksicitet5' :                     | Ingen |
| o Specifik målorgantoksicitet5' (enkelt eksponering) | Ingen |
| o Specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering) | Ingen |
| o Aspirationsfare :                                  | Ingen |

---

**12. ECOLOGICAL INFORMATION**

---

|  |      |
|--|------|
| 12.1 Aquatic and terrestrial ecotoxicity : | None |
| 12.2 Persistence and degradability :       | None |
| 12.3 Bioaccumulative potential :           | None |
| 12.4 Mobility in soil :                    | None |
| 12.5 Other adverse effects :               | None |

---

**13. DISPOSAL CONSIDERATIONS**

---

|   |  |
|---|--|
| 13.1 Disposal method :  | Must be disposed in an incinerator                       |
| 13.2 Disposal precaution :<br>(Including the disposal method of contaminated container and packaging) | Disposal must be made according to official regulations. |

---

**14. TRANSPORT INFORMATION**

---

The product is not classified.

---

**15. REGULATORY INFORMATION**

---

Labeling as dangerous goods is not required.

---

**16. OTHER INFORMATION**

---

The information herein is given in good faith and corresponding to our present state of knowledge and experience.  
The safety data sheet serves as a description of the product in regard to necessary safety measures.  
The indications have not the meaning of guarantees on properties.

Date.2023.03.22