

## Sikkerhedsdatablad

### 1. PRODUKT- OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION

1.1 Produktnavn: HydroPure T/S- Deep 7

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 Fare Risikoklassificering: Ingen

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

Ingen

### 3. SAMMENSÆTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

Kemisk navn	vægt-%	Funktion	CAS#
Ingen			

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

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 Miljømæssige forholdsregler og beskyttelsesprocedurer:

Lad ikke produktet nå kloaksystemet eller noget vandløb.

6.3. Metoder og materialer til indeslutning og

earing

Absorb liquid compo  
minor let amounts wi

- 1. Precautions for safe handling
- 2. Conditions for safe storage :
- 3. Shelf - life :

No special m  
Should be stc  
and lightproo

- 1. Control parameters :
- 2. Appropriate engineering control,
- 3. Personal protective equipment :

**PRE CONTROLS & PERSONAL PROTECTION**

**PHYSICAL AND CHEMICAL**

- 9.8 Yeast :
  - spheres in essence
  - Characteristic
  - 5.0 - 8.0
  - 10,000 ~ 25,000
  - 50:50 (sphere:gel)
  - adv 1.7 - 2.7 mm
  - ≤100 CFU/ml
  - ≤100 CFU/ml
- 9.4 Viscosity (Brookfield) :
  - Negative
  - Negative
  - Negative
  - Negative
- 9.2 Odor :
  - Negative

**PHYSICAL AND CHEMICAL REACTION**

- 10.2 Condition:None
- 10.3 Incompatibility:None
- 10.4 Hazardous:None

Reactions :

**10.1 Chemical stability and possibility of hazardous**

- 11.1 Exposure routes on the likely routes of exposure :
- 11.2 Hazards information
  - Acute toxic :
  - Skin corrosive/irritant :
  - Serious eye damage / eye irritation :
  - Respiratory sensitization :
  - Skin sensitization :
  - Carcinogenicity :
  - Germ Cell Mutagenicity :
  - Reproductive toxicity :
  - Specific target organ toxic (single exposure) :
  - Specific target organ toxic (repeated exposure) :
  - Aspiration hazard :

---

**12. ØKOLOGISK INFORMATION**

---

12.1 Økotoksisk i vand og på land:	Ingen
12.2 Persistens og nedbrydelighed :	n
12.3 Bioakkumulerende potentiale :	Ingen
12.4 Mobilitet i jord :	Ingen
12.5 Andre bivirkninger :	Ingen
	Ingen

---

**13. OVERVEJELSER OM**

---

**BORTSKAFFELSE**

13.1 Bortskaffelsesmetode :	Skal bortskaffes i en inkubator
13.2 Forholdsregler ved bortskaffelse . (Herunder bortskaffelsesmetode for kontamineret beholder og emballage)	Bortskaffelse skal ske i henhold til officielle bestemmelser.

---

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

---

Produktet er ikke klassificeret.

---

**15. LOVGIVNINGSMÆSSIGE  
OPLYSNINGER**

---

**16. ANDEN INFORMATION**

---

Oplysningerne heri er givet i god tro og svarer til vores nuværende viden og erfaring. Sikkerhedsdatabladet tjener som en beskrivelse af produktet med hensyn til nødvendige sikkerhedsforanstaltninger. Indikationerne har ikke betydningen af garantier på ejendomme.

Dato.2023.03.22