

## SIKKERHEDSDATABLAD

## AFSNIT 1 - KEMISK PRODUKT OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION

<b>Produkt-id:</b>	Oil Tofoam Total Cleanser	<b>Produktformel nr. (kun internt brug):</b>	D2207-00
<b>Virksomhedens navn:</b>	Dermalogica, LLC	<b>Nødkontakt: CHEMTREC US &amp; Canada</b>	
<b>Gadeadresse:</b>	1535 Beachey Place	<b>Nødtelefon:</b>	1-800-424-9300
<b>By:</b> Carson	<b>Stat:</b> Californien	<b>International nødtelefon:</b>	1-703-527-3887
<b>Postnummer:</b> 90746	<b>Telefonnummer:</b> 1-310-900-4000	<b>Revision nr.:</b>	00
<b>Forberedelsesdato:</b> 14-02-2023			

## AFSNIT 2 - FAREIDENTIFIKATION

Dette produkt er <i>kun</i> beregnet til brug af en autoriseret hudplejeterapeut.	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen
Undgå at bruge på gravide eller ammende kvinder eller personer, der er allergiske over for aspirin.	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen

## AFSNIT 3 - SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INGREDIENSER

Ingredienser	CAS nummer	EINECS nummer
Vand/Aqua/Eau	7732-18-5	231-791-2
Glycerin	56-81-5	200-289-5
Cocamidopropyl Hydroxysultaine	68139-30-0	268-761-3
Natrium cocoyl glutamat	68187-32-6	269-087-2
PEG-60 mandelglycerider	---	---
Hydroxyacetophenon	99-93-4	202-802-8
Camellia Oleifera frøekstrakt	94333-93-4	305-073-5
Citrus Aurantium Dulcis (appelsin) Skrælolie	8008-57-9	---
Lavandula Hybrida olie	8022-15-9 eller 93455-97-1	297-385-2
Citrus Paradisi (grapefrugt) Skrælolie	8016-20-4	---
Citrus Nobilis (Mandarin appelsin) Skrælolie	8008-31-9	---
Lavandula Angustifolia (lavendel) olie	90063-37-9	289-995-2
Cymbopogon Citratus bladolie	89998-14-1	289-752-0
Hippophae Rhamnoides frugtolie	90106-68-6	290-292-8
Tocopherol	10191-41-0	233-466-0
Pentylenglykol	5343-92-0	226-285-3
Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	71329-50-5	---
Caprylyl glycol	---	---
Xanthan Gum	---	---
1,2-hexandiol	6920-22-5	230-029-6
PEG-40 hydrogeneret ricinusolie	61788-85-0	---
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate	86893-19-8	---
Saccharidisomerat	50-99-7	200-075-1
Polysorbat 20	9005-64-5	Polymer
Tetranatriumglutamatdiacetat	51981-21-6	257-573-7
Citronsyre	77-92-9	201-069-1
Natriumhydroxid	1310-73-2	215-185-5
Natriumcitrat	68-04-2	200-675-3
O-Cymen-5-Ol	485076	221-761-7
Limonene	68647-72-3	---
Linalool	78-70-6	201-134-4
Citral	5392-40-5	226-394-6

## AFSNIT 4 - FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

**Hudirritation:** Hvis kontakt med produktet forårsager irritation, afbryd brugen af produktet og skyl området med vand og sæbe. Hvis ubehaget fortsætter, søg lægehjælp.

**Øjenkontakt:** Skyl med vand i 10-15 minutter. Hvis ubehaget vedvarer, søg lægehjælp. Hvis du bruger kontaktlinser, skal du straks fjerne dem.

**Indtagelse:** Anbefalingen om at fremkalde opkastning eller udføre mavetømning KAN IKKE foretages uden omhyggelig overvejelse af mange faktorer, herunder: • en høj grad af risiko eller tegn på toksicitet • mængde indtaget • om opkastning allerede har fundet sted eller ej • tid siden indtagelse (mindre end 1-2 timer) • kontraindikationer for at fremkalde opkastning (f.eks. indtagelse af et ætsende middel eller risiko for aspiration). (Nelson, et al., 2011). Søg lægehjælp eller kontakt Poison Control, hvis der sluges væsentlige mængder. [http://www.ccohs.ca/products/publications/forstaid/#chap3\\_5](http://www.ccohs.ca/products/publications/forstaid/#chap3_5)

## AFSNIT 5 - BRANDBEKÆMPELSE

**Egnede slukningsmidler:** Brug vandspray, kemisk skum, tørt kemisk kuldioxid.

**Flashpont (°C) og metode:** Ukendt **Særlig**

**Eksplisionsfarer:** Ingen

**brandbekæmpelsesprocedure:** Brandmænd bør bære selvstændigt åndedrætsværn og beskyttelsesbeklædning.

## AFSNIT 6 - FORHOLDSREGLER VED UDSLIP VED UHELD

**Lækage- og spildprocedure:** Inddæm, øs op og absorber overskydende produkt med absorberende materiale. Skyl og skrub området med varmt vand.

Saml og bortskaf vand brugt til oprensning sammen med produktaffald i en passende tank eller tromle. Brug generelle affaldsbortskaffelsesmetoder i overensstemmelse med føderale, statslige og lokale regler.

Udluft straks området med lækage eller spild. Bær passende beskyttelsesudstyr som specificeret i afsnit 8.

## AFSNIT 7 - HÅNDBETING OG OPBEVARING

**Forholdsregler for sikker håndtering:** Normal håndtering i overensstemmelse med god fremstillingspraksis. Undgå langvarig kontakt med huden og undgå kontakt med øjnene.

**Opbevaringskrav:** Holdes væk fra varme, ild og antændelseskilder. Undgå ekstreme temperaturer og opbevar på et køligt, godt ventileret område. Opbevares i en tæt lukket beholder.

**Andre anbefalinger:** Ingen

## AFSNIT 8 - EKSPONERINGSKONTROL/ PERSONLIG BESKYTTELSE

**Eksponering og personlig beskyttelse:** Dette er personlig pleje eller kosmetisk produkt, der er sikkert, når det bruges som anvist.

I tilfælde af produktionsspild anbefales et system med lokal og/eller generel udsugning for at holde medarbejdernes eksponering så lav som muligt. Lokal udsugningsventilation. Brug kemikaliesikkerhedsbriller. Vedligehold øjenskylfontæne og hurtig gennemvædningsfaciliteter i arbejdsområdet. Bær beskyttelseshandsker og ren krop – dækkende tøj. Brug personlig åndedrætsværn (NIOSH godkendt).

**Gælder for § 6- anden erklæring.**

## AFSNIT 9 - FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

<b>Farve*:</b> let til medium halm,	<b>Lugt*:</b> karakteristisk, Udseende*:	klar til let uklar tynd væske,
<b>pH:</b> 6,50-7,50 ved 25°C	<b>Kogepunkt:</b> N/A	<b>Smeltepunkt:</b> N/A
<b>Opløselighed i vand:</b> N/A	<b>Flammepunkt:</b> N/A	<b>Dampdensitet:</b> N/A
<b>Vægtfylde:</b> 1,05-1,10 ved 25°C	<b>Viskositet:</b> spdl 3 @10rpm (200-3.000 cps)*** (Se kommentarer) ved 25°C	

\* at matche Standard

## AFSNIT 10 - STABILITET OG REAKTIVITET

**Forhold, der skal undgås:** Stærke oxidations- eller reduktionsmidler

**Andre anbefalinger:** Ingen

## AFSNIT 11 - TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

**Kroniske effekter:** Ingen

**Målorganer:** Ingen

**Kræftfremkaldende egenskaber:** Ingen

**AFSNIT 12 - ØKOLOGISKE OPLYSNINGER**

Ingredienserne i dette produkt er projekteret for at være sikre for miljøet på niveauer forudsagt under normal brug og scenarier med utilsigtet spild. Komponenterne, der anvendes i emballagen til dette produkt, overholder konventionel praksis for håndtering af fast affald.

**AFSNIT 13 - BORTSKAFFELSE**

**Bortskaffelse af affald:** Bortskaffelse af dette produkt skal ske i overensstemmelse med føderale, statslige, provinsielle og lokale regler.

**AFSNIT 14 - TRANSPORTINFORMATION**

**Særlige forsendelsesoplysninger**

**Jord (DOT):** Ikke-farligt

**Fartøj (IMDG):** Ikke-farligt

**Luft (IATA):** Ikke-farligt

**AFSNIT 15 - LOVGIVENDE OPLYSNINGER**

**ADVARSEL** Dette kosmetiske produkt indeholder kemikalier, der er kendt af staten Californien for at forårsage kræft og fødselsdefekter eller andet

**Reproduktionsskade:**  Ja  Ingen

**Ingrediens(er)** \_\_\_\_\_ **opført på Prop 65 Chemical List.** [http://oehha.ca.gov/prop65/prop65\\_list/newlist.html](http://oehha.ca.gov/prop65/prop65_list/newlist.html)

Dette produkt betragtes som ikke-farligt som defineret i 29 CFR 1910.1200 (d).

Duften (parfume) indeholdt i dette produkt overholder relevante IFRA-retningslinjer.

Produktet beskrevet i dette sikkerhedsdatablad er reguleret under Federal Food, Drug and Cosmetic Act og er sikkert i henhold til anvisningerne på produktbeholderen, æsken eller den medfølgende litteratur (hvis relevant).

**AFSNIT 16 - ANDRE OPLYSNINGER**

**Ansvarsfraskrivelse:** Dette sikkerhedsdatablad er beregnet til at give nyttige oplysninger og et kort resumé af vores viden og retning vedrørende korrekt brug af dette produkt.

Oplysningerne i dette dokument tilbydes i god tro. Det er ikke beregnet til at være et altomfattende dokument om verdensomspændende bestemmelser om **farekommunikation**.

Slut på dokument