

SIKKERHEDSDATABLAD

AFSNIT 1 - IDENTIFIKATION AF KEMISK PRODUKT OG VIRKSOMHED

Produkt-id:	Daily Milkfoliant	Produktformel nr. (kun internt brug):	D2109-00
Virksomhedens navn:	Dermalogica, LLC	Nødkontakt:	CHEMTREC
Gadeadresse:	1535 Beachey Place	Nødtelefon i USA og Canada:	1-800-424-9300
By: Carson	Stat: Californien	International nødtelefon:	1-703-527-3887
Postnummer: 90746	Telefonnummer: 1-310-900-4000	Revision nr.:	00
Forberedelsesdato: 20/8/2021			

AFSNIT 2 – FAREIDENTIFIKATION

Dette produkt er kun beregnet til brug af en licenseret hudpleje. Undgå brug				<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen
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
Natriumcocoylisethionat	61789-32-0	263-052-5
Mikrokrystallinsk cellulose	9004-34-6	232-674-9
Natriumbicarbonat	144-55-8	205-633-8
Sorbitol	50-70-4	200-061-5
Zea Mays (majs) stivelse	9005-25-8	232-679-6
Natrium cocoyl glutamat	68187-32-6	269-087-2
Saccharomyces Ferment	-	-
Oryza Sativa (ris) stivelse	9005-25-8	232-679-6
Magnesiumoxid	1309-48-4	215-171-9
Citronsyre	77-92-9	201-069-1
Tapiokastivelse	9005-25-8	232-679-6
Avena Sativa (havre) kerneprotein	134134-87-5	-
Camellia Oleifera frøekstrakt	94333-93-4	305-073-5
Silica	7631-86-9	231-545-4
Cocos Nucifera (kokos) frugtekstrakt	-	-
Inulin	9005-80-5	232-684-3
Cassia Hydroxypropyltrimonium Chloride	-	-
Silybum Marianum frøolie	84604-20-6	283-298-7
Kaolin	1332-58-7	310-194-1
Lauryl Methacrylate/Glycol Dimethacrylate Crosspolymer	-	-
Papain	9001-73-4	232-627-2
Hyaluronsyre	9004-61-9	232-678-0
Avena Sativa (havre) kerneekstrakt	84012-26-0	281-672-4
Helianthus Annuus (solsikke) frøolie	8001-21-6	232-273-9
Avena Sativa (havre) klidekstrakt	84012-26-0	281-672-4
Glycin Soja (soja) olie	8001-22-7	232-274-4
Citrus Aurantium Dulcis (appelsin) skrælekstrakt	8028-48-6	232-433-8
Vitis Vinifera (dru) frugtekstrakt	84929-27-1	284-511-6

Ingredienser fortsatte	CAS nummer	EINECS nummer
Citrus Aurantium Bergamia (Bergamot) Frugtolie	-	-
Aniba Rosodora (Palisander) Træolie	8015-77-8	-
Salvia Sclarea (Clary) olie	8016-63-5	-
Eucalyptus Globulus bladolie	8000-48-4	283-406-2
Chamomilla Recutita (Matricaria) Blomsterolie	8002-66-2	-
Cucurbita Pepo (græskar) frugtekstrakt	89998-03-8	289-741-0
Cucumis Sativus (Agurk) frugtekstrakt	89998-01-6	289-738-4
Perilla Ocymoides bladekstrakt	90082-61-4	290-151-0
Daucus Carota Sativa (gulerod) rodekstrakt	84929-61-3	284-545-1
Havsalt (Maris Sal)	-	-
Juniperus Virginiana olie	8000-27-9	-
Alpha-Glucan Oligosaccharid	27707-45-5	-
Tocopherol	10191-41-0	204-299-0
Castoryl maleat	241153-84-4	-
Caprylyl glycol	-	-
Allantoin	97-59-6	202-592-8
Diglycerin	59113-36-9	261-605-5
Maltodextrin	9050-36-6	232-940-4
Lauroyl Lysin	52315-75-0	257-843-4
Arginin	7200-25-1	230-571-3
Saccharidisomerat	50-99-7	200-075-1
Natrium Lauroyl Glutamat	29923-31-7	249-958-3
Beta-caroten	-	-
Xanthan Gum	-	-
Ethylhexylglycerin	70445-33-9	-
1,2-hexandiol	6920-22-5	230-029-6
Hydroxypropylmethylcellulose	9004-63-3	-
Dextrin	9004-53-9	232-675-4
Natriumpalmitat	408-35-5	206-988-1
Natriumchlorid	7647-14-5	231-598-3
Acacia Senegal Gum	2593228	232-519-5
Natriumcitrat	68-04-2	200-675-3
Vand/Aqua/Eau	7732-18-5	231-791-2
O-Cymen-5-ol	485076	221-761-7
Limonene	68647-72-3	-
Linalool	78-70-6	201-134-4

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 gastrisk tømning KAN IKKE foretages uden omhyggelig overvejelse af mange faktorer, herunder: • yden høj grad af risiko eller tegn på toksicitet • ymængde indtaget • yom opkastning allerede har fundet sted eller ej. 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

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 beskyttelsestøj.

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

Eksposering 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 eksposering så lav som muligt. Lokal udsugningsventilation. Brug kemikaliesikkerhedsbriller. Vedligehold øjenskyllfontæne og hurtig gennemvædningsfaciliteter i arbejdsområdet.

Bær beskyttelseshandsker og ren krop – dækkende tøj. Brug personlig åndedrætsværn (NIOSH godkendt).

Gælder for § 6y anden erklæring.

AFSNIT 9 - FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Farve*:	beige	Lugt*:	N/A	Udseende*:	fritflydende pulver.
pH:	5,80-6,80 (1 % vandig opløsning) ved 25°C	Kogepunkt:	N/A	Smeltepunkt:	N/A
Opløselighed i vand:	N/A	Flammepunkt:	N/A	Dampdensitet:	N/A
Vægtfylde:	N/A	Viskositet:	N/A		

* for 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-farlig

Fartøj (IMDG): Ikke-farligt

Luft (IATA): Ikke-farlig

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

Dette produkt anses for 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 de tændte produkter

ti b t (h li bl)

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