

dermalogica

AFSNIT 1y KEMISK PRODUKT OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION

Produktidentifikator: Daily Glycolic Cleanser		Produktformel nr. (intern brug Kun): D2016y00
Virksomhedens navn: Dermalogica, Inc.		Nødkontakt: Chemtrec
Gadeadresse: 1535 Beachey Place		Nødsituation i USA og Canada Telefon: 1-800-424-9300
By: Carson	Stat: Californien	International nødsituation Telefon: 1-703-527-3887
Postnummer: 90746	Telefonnummer: 1-310-900-4000	
Dato Udarbejdet: 05/12/2021		Revision nr.: 00

AFSNIT 2y FAREIDENTIFIKATION

Dette produkt er kun beregnet til brug af en autoriseret hudplejeterapeut. y Ja y Nej
Undgå at bruge på gravide eller ammende kvinder eller personer, der er allergiske over for aspirin. y Ja y Nej

AFSNIT 3y SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INGREDIENSER

Produkt-id:	CAS nummer	EINECS nummer
Vand/Aqua/Eau	7732-18-5	231-791-2
Cocamidopropyl Hydroxysultaine	68139-30-0	268-761-3
Glykolsyre	79-14-1	201-180-5
Glycerin	56-81-5	200-289-5 232-680-1
PEG-6 Cocamide	68425-44-5	N/A
Polyacrylat krydspolymer-6	N/A	N/A
Dinatrium cocoyl glutamat	68187-30-4	269-085-1
Coco-Glucosid	141464-428	604-232-9
Glyceryloleat	25496-72-4	247-038-6
Natriumhydroxid	1310-73-2	215-185-5
Hydroxyacetophenon	99-93-4	202-802-8
Simmondsia Chinensis (Jjoba) frøolie	61789-91-1	310-127-6
Succinoglycan	73667-50-2	
1,2-hexandiol	6920-22-5	230-029-6
Caprylylglycol		
Natrium PCA	28874-51-3	249-277-1
Natriumchlorid	7647-14-5	231-598-3
Urinstof	57-13-6	200-315-5
Citronsyre		
Kokossyre	61788-47-4	262-978-7
Allantoin	97-59-6	202-592-8
Citrus Paradisi (grapefrugt) Skræolie	8016-20-4	N/A
Trehalose	99-20-7	202-739-6
Leuconostoc/Radish Root Ferment Filtrat		
T-butyl alkohol	75-65-0	200-889-7
Polyquaternium-51	125275-25-4	
Calendula Officinalis blomsterekstrakt	84776-23-8	283-949-5
Limonen	5989-27-5	227-813-5
Natriumhyaluronat	9067-32-07	
Citrus Aurantium Dulcis (appelsin) Skræolie	8028-48-6 og 8008-57-9	232-433-8
Kaliumsorbitat	24634-61-5	246-376-1
Natriumbenzoat	532-32-1	208-534-8
Tocopherol	10191-41-0	233-466-0
Hydrogeneret palme-glycerider citrat	91052-16-3	293-173-9
Limonen		

dermalogica

AFSNIT 9- FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Farve*: Let halm – Lysegult	Lugt*: karakteristisk	Udseende*: Uigennemsigtig, let viskøs cremet gel
Smeltepunkt: N/ A	Kogepunkt: N/A	pH: 3,5 - 4,2 ved 25°C
Opløselighed i vand: N/A	Flammepunkt: N/A	Dampdensitet: N/A
Vægtfylde: 1.00 - 1.03 ved 25°C	Viskositet: 4.000 - 10.000 cps (Spd #4 @ 10 rpm)	

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 uheld. Komponenterne, der anvendes i emballagen til dette produkt, overholder konventionel håndtering af fast affald praksis.

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: *ÿ Ja ÿ Nej*

Ingrediens(er) _____ opført på Prop 65 Chemical List.

http://oehha.ca.gov/prop65/prop65_list/newlist.html

AFSNIT 16- ANDRE OPLYSNINGER

Ansvarsfraskrivelse: Dette sikkerhedsdatablad er beregnet til at give nyttige oplysninger og en kort oversigt over 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 på verdensomspændende bestemmelser om farekommunikation.