

Sikkerhedsdatablad

DYNAMISK SKIN RECOVERY SPF50 (GLOBAL)

dermalogica

I henhold til inspektionsprocedurerne for farekommunikationsstandarden (HCS 2012) Forordning

Version: 1

Versionsdato: 17/08/2023

Sprog: EN

AFSNIT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF VIRKSOMHEDEN/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn/betegnelse : DYNAMIC SKIN RECOVERY SPF50 (GLOBAL)
FORMELKODE : D1318-02 (KUN COSWAY)
PRØVEKODE : MASTER TIL COSWAY

1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes

Kosmetisk/personlig pleje – kun til forbrugerbrug

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør : Navn: Dermalogica, LLC
Gade: 1535 Beachey Place
Postnummer/by: 90746 Carson, CA
Land: USA
Telefon: 1-800-831-5150
Hjemmeside: dermalogica.com

1.4. Nødtelefonnummer

Chemtrec:

Nødtelefon i USA og Canada:
1-800-424-9300International nødtelefon:
1-703-527-3887

AFSNIT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Fareidentifikation

Denne blanding er ikke klassificeret som farlig.

2.2. Etiketelementer

Mærkning

Farepiktogrammer	-
Signalord	-
Produktidentifikatorer	-
Faresætninger	-
Supplerende fareinformation (EU)	-
Sikkerhedssætninger - Generelt	P101 - Hvis lægehjælp er nødvendig, skal du have produktbeholder eller etiket ved hånden. P102 - Opbevares utilgængeligt for børn.

Sikkerhedssætninger - Forebyggelse	-
Sikkerhedssætninger - Reaktion	-
Sikkerhedssætninger - Opbevaring	-
Sikkerhedssætninger - Bortskaffelse	P501 - Bortskaf indhold og beholder i overensstemmelse med lokale regler.

AFSNIT 3: SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

3.2. Blandinger

Dette produkt indeholder ingen farlige ingredienser ved eller over regulerede tærskler.

3.3. Bemærkning

Fuldstændig tekst af H-sætninger: se afsnit 16.

AFSNIT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generel information	: I tvivlstilfælde eller hvis symptomer observeres, søg lægehjælp.
Efter indånding	: Ingen særlige foranstaltninger er nødvendige. Sørg for frisk luft.
Efter hudkontakt	: Vask med sæbe og vand.
Efter øjenkontakt	: I tilfælde af øjenirritation konsulteres en øjenlæge. Skyl straks omhyggeligt og grundigt med øjenbad eller vand.
Efter indtagelse	: VED INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.
Selvbeskyttelse af førstehjælperen	: Ingen særlige foranstaltninger er nødvendige.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

De vigtigste kendte symptomer og virkninger er beskrevet i mærkningen (se pkt. 2.2) og/eller i pkt. 11.

4.3. Angivelse af omgående lægehjælp og særlig behandling nødvendig

Noter til lægen	: Behandle symptomatisk.
-----------------	--------------------------

AFSNIT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmiddel

Egnede slukningsmidler	: Skum. Slukningspulver. Kuldioxid (CO ₂). Sand.
Uegnede slukningsmidler	: Stærk vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- Dannelse af giftige gasser er mulig under opvarmning eller i tilfælde af brand.

5.3. Råd til brandmænd

- Bær selvstændigt åndedrætsværn og kemisk beskyttelsestøj.

5.4. Yderligere oplysninger

- Indånd ikke dampe og dampe.
- Koordinere brandslukningsforanstaltninger til brandomgivelserne.
- Flyt ubeskadigede beholdere fra det umiddelbare fareområde, hvis det kan gøres sikkert.

- Vær forsigtig, når du påfører kuldioxid i lukkede rum. kuldioxid kan fortrænge ilt.
- Brug vandsprøjtestråle til at beskytte personale og til at afkøle truede beholdere.
- Saml forurenede slukningsvand separat. Tillad ikke at komme i afløb eller overfladevand.

AFSNIT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, værnemidler og nødprocedurer

- Brug personligt beskyttelsesudstyr.
- Brug passende åndedrætsværn.
- Sørg for tilstrækkelig ventilation.

6.2. Miljømæssige forholdsregler

- Sørg for, at affald bliver indsamlet og indeholdt.
- Indeholder lækager eller spild i skabe med aftagelige bakker.

6.3. Metoder og materiale til indeslutning og oprydning

- Behandl det genvundne materiale som foreskrevet i afsnittet om bortskaffelse af affald.
- Opsamles i lukkede og egnede beholdere til bortskaffelse.
- Absorberes med væskebindende materiale (f.eks. sand, diatoméjord, syre- eller universalbindemidler).
- Tør op med absorberende materiale (f.eks. klud, fleece).

6.4. Henvisning til andre afsnit

- Sikker håndtering: se afsnit 7.
- Bortskaffelse: se afsnit 13.
- Personligt værnemidler: se afsnit 8.

6.5. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 7: HÅNTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

BESKYTTELSESFORANSTALTNINGER

- Ingen særlige foranstaltninger er nødvendige.
- Brug kun i godt ventilerede områder.
 - Hvis lokal udsugning ikke er mulig eller utilstrækkelig, skal hele arbejdsområdet ventileres med tekniske midler.
- Sørg for tilstrækkelig ventilation samt lokal udsugning på kritiske steder.
- Dampe/aerosoler skal udtømmes direkte på oprindelsesstedet.

Råd om generel arbejdshygiejne

- Vask hænder før pauser og efter arbejde.
- Fjern forurenede, mættet tøj.
- Arbejd i godt ventilerede zoner eller brug passende åndedrætsværn.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

- Opbevar beholderen tæt lukket på et tørt, køligt og godt ventileret sted.
- Hold beholderen i opretstående stilling for at forhindre lækage.

Krav til lagerrum og beholdere

- Sørg for tilstrækkelig ventilation af lagerområdet.

Rådgivning om fælles opbevaring

- Holdes væk fra mad, drikke og dyrefoder.

7.3. Specifikke slut anvendelser

- Ud over de i afsnit 1.2 nævnte anvendelser er der ikke fastsat andre specifikke anvendelser.

AFSNIT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1. Kontrolparametre

Ikke tilgængelig

8.2. Eksponeringskontrol

Passende tekniske kontroller

Sørg for tilstrækkelig ventilation samt lokal udsugning på kritiske steder.

Individuelle beskyttelsesforanstaltninger, såsom personlige værnemidler

Øjen-/ansigtsbeskyttelse	:	Egnet øjenbeskyttelse: Ingen særlige forholdsregler er nødvendige.
Hudbeskyttelse	:	Håndbeskyttelse: Ingen særlige forholdsregler er nødvendige. Kropsbeskyttelse: Ingen særlige forholdsregler er nødvendige.
Åndedrætsværn	:	Åndedrætsværn nødvendig ved: Ingen særlige forholdsregler er nødvendige.

Miljøeksponeringskontrol

Ingen særlige foranstaltninger er nødvendige.

8.3. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk tilstand:	Flydende
Farve:	Ikke tilgængelig
Lugt:	Ikke tilgængelig
Lugtgrænse:	Ikke tilgængelig
pH:	Ikke tilgængelig
Smeltepunkt/frysepunkt:	Ikke tilgængelig
Startkogepunkt og kogeområde:	Ikke tilgængelig
Flammepunkt:	Ikke tilgængelig
Fordampningshastighed:	Ikke tilgængelig
Antændelighed:	Ikke tilgængelig
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser:	Ikke tilgængelig
Damptryk:	Ikke tilgængelig
Dampdensitet:	Ikke tilgængelig
Relativ tæthed:	Ikke tilgængelig
Opløselighed(er):	Ikke tilgængelig
Fordelelingskoefficient n-oktanol/vand (log værdi):	Ikke tilgængelig
Selvtændelsestemperatur:	Ikke tilgængelig
Nedbrydningsstemperatur:	Ikke tilgængelig
Kinematisk viskositet:	Ikke tilgængelig
Eksplorative egenskaber:	Ikke tilgængelig
Oxiderende egenskaber:	Ikke tilgængelig
Opløselighed i andre opløsningsmidler:	Ikke tilgængelig

Log Kow:
Partikelegenskaber:

Ikke tilgængelig
Ikke tilgængelig

9.2. Andre sikkerhedsoplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Ingen tilgængelige data.

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt, når det opbevares ved normale omgivelsestemperaturer.

10.3. Mulighed for farlige reaktioner

Ingen farlig reaktion ved håndtering og opbevaring i overensstemmelse med bestemmelserne.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen tilgængelige data.

10.5. Inkompatible materialer

Ingen tilgængelige data.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Nedbrydes ikke, når det bruges til tilsigtede formål.

10.7. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Akut oral toksicitet

Data for blanding

Produktet er ikke klassificeret.

[Stoffer](#)

Ikke tilgængelig

11.2. Akut hudtoksicitet

Data for blanding

Produktet er ikke klassificeret.

[Stoffer](#)

Ikke tilgængelig

11.3. Akut toksicitet ved indånding

Data for blanding

Produktet er ikke klassificeret.

[Stoffer](#)

Ikke tilgængelig

11.4. Hudætsning

Data for blanding

Produktet er ikke klassificeret.

[Stoffer](#)

Ikke tilgængelig

11.5. Øjenskade**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.6. Hudsensibilisering**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.7. STOT SE**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.8. STOT RE**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.9. Kræftfremkaldende egenskaber**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.10. Reproduktionstoksicitet og udviklingstoksicitet**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.11. Genotoksicitet**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.12. Respiratorisk sensibilisering**Data for blanding**

Produktet er ikke klassificeret.

Stoffer

Ikke tilgængelig

11.13. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 12: ØKOLOGISKE OPLYSNINGER**12.1. Toksicitet**

Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Produktet er ikke testet.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Produktet er ikke testet.

12.4. Mobilitet i jord

Produktet er ikke testet.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ikke tilgængelig

12.6. Andre negative virkninger

Ikke tilgængelig

12.7. Yderligere økotoxikologisk information

Ikke tilgængelig

AFSNIT 13: BORTSKAFFELSE

13.1. Bortskaffelse af produkt/emballage

Affaldsbehandlingsmuligheder

- Bortskaf affald i henhold til gældende lovgivning.
- Ikke-kontaminerede emballager skal genbruges eller bortskaffes.
- Forurenet emballage skal tømmes helt og kan genbruges efter korrekt rengøring.
- Emballage, der ikke kan rengøres ordentligt, skal bortskaffes.
- Bortskaf affald i henhold til gældende lovgivning.

Bemærkning

- Kontakt producenten for genbrug.

AFSNIT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1. FN nummer

Produktet er ikke farligt i henhold til de gældende transportregler.

14.2. UN korrekt forsendelsesnavn

Ikke reguleret.

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke reguleret.

14.4. Pakkegruppe

Ikke reguleret.

14.5. Miljøfarer

Ikke reguleret.

14.6. Særlige forholdsregler for brugeren

Ikke reguleret.

14.7. Transport i bulk i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke reguleret.

14.8. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 15: LOVGIVENDE OPLYSNINGER

15.1. Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/lovgivning specifik for stoffet eller blandingen

Dette sikkerhedsdatablad er blevet etableret i overensstemmelse med HazCom 2012.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ikke tilgængelig

15.3. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

AFSNIT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Oprettelsesdato: 17/08/2023

Versionsdato: 17/08/2023

Udskrivningsdato: 17/08/2023

16.1. Angivelse af ændringer

Ikke relevant (første udgave af MSDS).

16.2. Forkortelser og akronymer

CAS: Chemical Abstract Service Number.

IATA: International Air Transport Association.

IMDG: International Maritime Dangerous Goods Code.

DPD-direktivet om farlige præparater.

FN-nummer: FN-nummer.

Nr. EF: Europa-Kommissionens nummer.

DOT: Transportministeriet.

HCS/HazCom: Farekommunikation.

16.3. Nøglelitteraturhenvisninger og datakilder

Ingen tilgængelige data.

16.4. Klassificeringen af blandingen er i overensstemmelse med evalueringsmetoden beskrevet i HazCom 2012

Klassificeringen af blandingen er i overensstemmelse med evalueringsmetoden beskrevet i HazCom 2012.

16.5. Klassificeringen af blandingen er i overensstemmelse med evalueringsmetoden beskrevet i HazCom 2012

Ikke tilgængelig

16.6. Træningsråd

Se afsnit 4, 5, 6, 7 og 8 i dette sikkerhedsdatablad.

16.7. Yderligere oplysninger

Ikke tilgængelig

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vores nuværende viden og nationale regler. Dette sikkerhedsdatablad beskriver sikkerhedskrav i forhold til identificerede anvendelser, det garanterer ikke alle produktets egenskaber, især i tilfælde af ikke-identificerede anvendelser. Produktet må ikke bruges til andre formål end dem, der er identificeret under overskrift 1. Da brugerens arbejdsforhold ikke er kendt af os, er det brugerens ansvar at træffe alle nødvendige foranstaltninger for at overholde lovkrav til specifikke anvendelser og undgå negative helbredseffekter.