



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

Dit veiligheidsblad is niet verplicht onder de REACH Verordening (EU) NR 1907/2006 en wordt alleen ter informatie verstrekt.

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

| | |
|----------------|---|
| Productnaam | Stokoderm Sun Protect 50 PURE |
| Product nummer | SPC30MLWW, SPC100ML, SPC1L, M 965/1, 99076100, 99076098, 99076099 |

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Geïdentificeerd gebruik | Zonnebrandcrème |
|-------------------------|-----------------|

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

| | |
|-------------|---|
| Leverancier | SC Johnson Professional GmbH Mies van der Rohe Business Park Gebäude B1 Girmesgath 5 D-47803 Krefeld Deutschland +31 13 456 19 15 info-bnl@scj.com |
|-------------|---|

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Telefoonnummer voor noodgevallen | Niet van toepassing. |
|----------------------------------|----------------------|

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (EC 1272/2008)

| | |
|--------------------|----------------|
| Fysische gevaren | Niet Ingedeeld |
| Gezondheidsgevaren | Niet Ingedeeld |
| Milieugevaren | Niet Ingedeeld |

2.2. Etiketteringselementen

| | |
|-------------------|-------------------|
| Gevarenaanduiding | NC Niet Ingedeeld |
|-------------------|-------------------|

2.3. Andere gevaren

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

| | |
|------|---|
| INCI | Aqua, Alcohol Denat, Octocrylene, Glycerin, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Caprylic/Capric Triglyceride, Propylheptyl Caprylate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Cocoate, Ethylhexyl Triazone, Pentylene Glycol, VP/Hexadecene Copolymer, Triaccontanyl PVP, Aminomethyl Propanol, Xanthan Gum, Bisabolol, Panthenol, Tocopheryl Acetate, Galactoarabinan, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Disodium EDTA, Tocopherol, Hexyl Alcohol |
|------|---|

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

| | |
|-------------|---|
| Inademing | Niet relevant. |
| Inslikken | Mond goed spoelen met water. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden. |
| Huidcontact | Niet relevant. |
| Oogcontact | Verwijder eventuele contactlenzen en trek oogleden ver uit elkaar. Doorgaan met spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Zoek onmiddellijk medische hulp als symptomen na wassen optreden. |

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

| | |
|-------------|--|
| Inademing | Geen specifieke symptomen bekend. |
| Inslikken | Geen specifieke symptomen bekend. |
| Huidcontact | Geen specifieke symptomen bekend. |
| Oogcontact | Kan tijdelijke oogirritatie veroorzaken. |

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Opmerkingen voor de arts | Geen specifieke aanbevelingen. |
|--------------------------|--------------------------------|

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

| | |
|------------------------|--|
| Geschikte blusmiddelen | Blussen met alcoholbestendig schuim, koolzuur, bluspoeder of waternevel. |
|------------------------|--|

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

| | |
|-----------------------------------|---|
| Specifieke gevaren | Verwarming kan onvlambare dampen genereren. |
| Gevaarlijke verbrandingsproducten | Geen bekend. |

5.3. Advies voor brandweelieden

| | |
|--|---|
| Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden | Geen specifieke brandbestrijding voorzorgsmaatregelen bekend. |
|--|---|

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Persoonlijke voorzorgsmaatregelen | Contact met de ogen vermijden. |
|-----------------------------------|--------------------------------|

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

| | |
|---------------------------|--|
| Milieuvorzorgsmaatregelen | Niet als een significant gevaar beschouwd wegens de kleine hoeveelheden die gebruikt worden. |
|---------------------------|--|

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

| | |
|--------------------|---|
| Reinigingsmethoden | Spoel gemorst/gelekt materiaal weg met veel water. Voorkom vervuiling van vijvers en oppervlaktewater met spoelwater. Absorbeer gemorst product met niet-brandbaar, absorberend materiaal. Niet lozen naar het riool of in oppervlaktewater of op de grond. |
|--------------------|---|

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

| | |
|----------------------------------|---|
| Verwijzing naar andere rubrieken | Voor afvalverwijdering, zie rubriek 13. |
|----------------------------------|---|

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik Contact met de ogen vermijden.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag voorzorgsmaatregelen Stabiel bij normale omgevingstemperaturen.

7.3. Specifiek eindgebruik

Specifiek eindgebruik De geïdentificeerde toepassingen voor dit product worden beschreven in paragraaf 1.2.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Ingrediënt opmerkingen Geen.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen Niet relevant.

Bescherming van de ogen/het gezicht Niet relevant.

Hygiënische maatregelen Niet relevant.

Ademhalingsbescherming Geen specifieke aanbevelingen.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen Vloeistof.

Kleur Wit.

Geur Karakteristiek.

pH pH (geconcentreerde oplossing): 7.2-7.8

Vlampunt 50°C

Viscositeit 2500-3500 mPa s @ °C

9.2. Overige informatie

Andere informatie None.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit Er zijn geen bekende reactiviteitsgevaaren gerelateerd aan dit product.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiliteit Stabiel bij normale omgevingstemperaturen.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Mogelijkheid van gevaarlijke reacties Geen bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

Te vermijden omstandigheden Vermijd hitte, vlammen en andere ontstekingsbronnen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen Geen specifieke stof of groep stoffen zal waarschijnlijk zodanig met het product reageren dat een gevaarlijke situatie ontstaat.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten Ontleedt niet wanneer het wordt gebruikt en opgeslagen zoals aanbevolen.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Algemene informatie Een gekwalificeerde toxicoloog heeft dit product geëvalueerd en goedgekeurd door het uitvoeren van een Product Safety Assessment volgens de Cosmetische Verordening (EG) nr. 1223/2009 (zoals gewijzigd). Gebaseerd op de kennis van de eigenschappen van de componenten, zijn er bij normaal gebruik geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid te verwachten. Klachtgegevens van klanten tonen aan dat het product totaal onschadelijk is voor de huid. De 48h Single Patch Test resultaten bewijzen dat het product niet irriterend is.

Inademing Geen specifieke gevaren voor de gezondheid bekend.

Inslikken Kan bij inslikken klachten veroorzaken.

Huidcontact Huidirritatie zou niet optreden wanneer gebruikt als aanbevolen.

Oogcontact Kan tijdelijke oogirritatie veroorzaken.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

Ecotoxiciteit Niet beschouwd als schadelijk voor het milieu.

12.1. Toxiciteit

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Persistentie en afbreekbaarheid De oppervlakteactieve stof(fen) in dit product voldoet (voldoen) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid als vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking gehouden van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van reinigingsmiddelen.

12.3. Bioaccumulatie

Bioaccumulatiepotentieel Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit Het product is mengbaar met water en kan zich in watersystemen verspreiden.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Resultaten van een PBT- en zPzB-beoordeling Dit product bevat geen stoffen die als PBT of zPzB zijn ingedeeld.

12.6. Andere schadelijke effecten

Andere nadelige effecten Geen bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

| | |
|------------------------------|---|
| Algemene informatie | Bij het verwerken van afval dienen de veiligheidsmaatregelen die gelden bij het verwerken van het product te worden overwogen. |
| Verwijderingsmethoden | Voer afvalstoffen af naar een vergunninghoudende stortplaats in overeenstemming met de eisen van de plaatselijke afvalverwerkingsautoriteiten. Hergebruik of recycle producten waar mogelijk. |

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

| | |
|-----------------|---|
| Algemeen | Het product wordt niet genoemd door internationale regelgeving inzake het vervoer van gevaarlijke goederen (IMDG, IATA, ADR/RID). |
|-----------------|---|

14.1. VN-nummer

Niet van toepassing.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet van toepassing.

14.3. Transportgevarenklasse(n)

Geen transport gevaren symbool vereist.

14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing.

14.5. Milieugevaren

Milieugevaarlijke stof/mariene verontreinigende stof

Nee.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

| | |
|--|----------------------|
| Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code | Niet van toepassing. |
|--|----------------------|

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

| | |
|---------------------|---|
| EU wetgeving | Dit is een cosmetisch product dat voldoet aan EC nr. 1223/2009 (als gewijzigd) en is derhalve een uitzondering op de eisen voor de productveiligheidsbladen van EC nr 1907/2006 (als gewijzigd). Het is ook een uitzondering op de classificatie en labeling regels van de Classificatie, Labelling Packaging (CLP) Richtlijn (EC) nr. 1272/2008. |
|---------------------|---|

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Herzieningsopmerkingen | Herziening van informatie |
| Datum herziening | 17-1-2019 |
| Herziening | 7 |
| Datum van vervanging | 8-2-2018 |

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

VIB nummer 21228

Deze informatie heeft alleen betrekking op het bedoelde specifieke materiaal en hoeft niet geldig te zijn voor gebruik van dit materiaal in combinatie met andere stoffen of in enig proces. Deze informatie is, volgens de beste kennis en vertrouwen van de producent, juist en betrouwbaar voor de opgenomen gegevens. Echter, er wordt geen garantie gegeven voor de correctheid, betrouwbaarheid of compleetheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich te overtuigen van de geschiktheid van de gegevens voor zijn/haar specifieke toepassing.