



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(REACH (EC) reglement nr. 1907/2006 - nr. 2015/830)

RUBRIEK 1 : IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

1.1. Productidentificatie

Productnaam : DERMANIOS SCRUB CG
Productcode : 2082000

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

Antiseptische zeep voor het hygiënisch wassen van de handen
Raadpleeg het etiket voor meer informatie over het gebruik van het product.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Maatschappelijke zetel : Laboratoires ANIOS.
Adres : PAVE DU MOULIN .59260.LILLE - HELLEMMES.FRANCE.
Telefoon : + 33 (0)3 20 67 67 67. Fax : + 33 (0)3 20 67 67 68.
e:mail : fds@anios.com
www.anios.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen : + 33(0)1 45 42 59 59.

Maatschappij / Instelling : INRS.

Andere nummers voor noodgevallen

BELGIË : +32(0)70/245.245 - CAP (Antigif Centrum - Neder Over Heembeek)

RUBRIEK 2 : IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Volgens de regelgeving (EC) nr. 1272/2008 en de aanpassingen hierop.

Oogirritatie, Categorie 2 (Eye Irrit. 2, H319).
Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, Categorie 3 (Aquatic Chronic 3, H412).
Dit mengsel levert geen fysiek gevaar op. Raadpleeg de aanbevelingen betreffende andere producten die in de ruimte aanwezig zijn.

2.2. Etiketteringselementen

Volgens de regelgeving (EC) nr. 1272/2008 en de aanpassingen hierop.

Gevarenpictogrammen :



GHS07

Signaalwoord :

WAARSCHUWING

Gevarenaanduidingen :

H319

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H412

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Algemene voorzorgsmaatregelen :

P102

Buiten het bereik van kinderen houden.

Voorzorgsmaatregelen i.v.m. Preventie :

P262

Contact met de ogen vermijden.

P273

Voorkom lozing van het zuivere product in het milieu.

Voorzorgsmaatregelen i.v.m. Reactie :

P305

+ P351 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.

P309 + P311

NA blootstelling of bij onwel voelen: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Voorzorgsmaatregelen i.v.m. Opslag :

P401 Opslaan tussen +5°C en +30°C.
 Voorzorgsmaatregelen i.v.m. Verwijdering :
 P501 Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.

2.3. Andere gevaren

Het mengsel bevat geen "Bijzonder zorgwekkende stoffen" (SVHC) $\geq 0,1\%$ gepubliceerd door het Europees agentschap voor chemische stoffen (ECHA) volgens artikel 57 van REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>
 Voor zover geweten is, werd geen andere gevaar vastgesteld.

RUBRIEK 3 : SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Omschrijving van de H-zinnen, EUH en de P-zinnen: zie deel 16.

3.2. Mengsels

Samenstelling :

Identificatie	(EC) 1272/2008	Opmerking	%
CAS: 18472-51-0 EC: 242-354-0 D-GLUCONIC ACID, COMPOUND WITH N,N"-BIS(4-CHLOROPHENYL)-3,12- DIIMINO-2,4,11,13-TETRAAZATETRA DECANEDIAMIDINE (2:1)	GHS05, GHS09 Dgr Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1		0 \leq x % < 2.5
CAS: 361459-38-3 ESTERIFIED POLYETHOXYETHER.	GHS05 Dgr Eye Dam. 1, H318		0 \leq x % < 2.5

RUBRIEK 4 : EERSTEHULPMAATREGELEN

In het algemeen, ingeval van twijfel of indien de verschijnselen aanhouden, altijd een arts waarschuwen.
 NOOIT iets laten inslikken door een bewusteloos persoon.

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Bij spatten of contact met de ogen :

Verwijder de contactlenzen indien aanwezig
 Overvloedig met zoet en schoon water wassen gedurende 15 minuten met de ogen wijd open.
 Als er pijn, roodheid of gezichtshinder optreedt, onmiddellijk een oogarts raadplegen. Verpakking of etiket tonen.

Bij inname door de mond :

De mond spoelen, niet doen braken, de persoon kalmeren en onmiddellijk naar een ziekenhuis of arts brengen. Verpakking of etiket tonen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Zie deel 11.

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

Zie de aanbevelingen van de arts.

RUBRIEK 5 : BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1. Blusmiddelen

Geschikte brandblusapparatuur.

Alle blusmiddelen zijn geschikt: schuim, zand, kooldioxide, water, poeder.

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

Een brand brengt dikwijls een zwarte dikke rook voort. Blootstelling aan de afbraakproducten kan risico's voor de gezondheid inhouden.
 De rook niet inademen.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Gebruik een autonoom ademhalingstoestel en een volledig veiligheidspak.

RUBRIEK 6 : MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan
 Opletten voor uitglijden.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Het gemorste product met brandvrije absorberende materialen; bijvoorbeeld: zand, aarde, vermiculiet en diatomeeënaarde, indammen en opnemen in vaten met het oog op de eliminatie van afvalstoffen.

Niet in de natuur lozen (waterlopen, bodem en vegetatie ...)

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Het gemorste product met absorberende materialen opnemen en vegen of met de schop wegnemen. Het bevulde oppervlak met veel water reinigen.

Voor kleine hoeveelheden, het product met veel water verdunnen en spoelen.

Het product niet recupereren om het opnieuw te gebruiken.

Niet in de natuur lozen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Overwegingen in verband met de verwijdering: zie deel 13.

RUBRIEK 7 : HANTERING EN OPSLAG

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

Product voor uitwendig gebruik - Niet inslikken.

Gebruiken volgens de gebruiksaanwijzingen op het etiket.

Aanbevolen uitrustingen en procedures :

De op het etiket aangegeven voorzorgsmaatregelen in acht nemen alsmede de reglementeringen van het A.R.A.B.

Contact van het mengsel met de ogen vermijden.

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

In het donker houden.

ENKEL in het originele recipiënt bewaren.

Het recipiënt goed gesloten bewaren.

Aanbevolen opslagtemperatuur : van +5°C tot +30°C.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

De op de verpakking vermelde vervaldatum niet overschrijden.

7.3. Specifiek eindgebruik

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Zie paragraaf 1 voor de productbeschrijving

RUBRIEK 8 : MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1. Controleparameters

Niet van toepassing

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- Bescherming van de ogen / het gezicht

Vermijd contact met de ogen.

Tappunt in de buurt.

- Handbescherming.

Niet van toepassing.

- Lichaamsbescherming

Niet van toepassing

- Ademhalingsbescherming

Niet van toepassing bij normale gebruiksomstandigheden.

RUBRIEK 9 : FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Algemene informatie :

Fysieke staat :	Visceuze vloeistof.
-----------------	---------------------

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu :

pH :	5.00 . Neutraal.
Kookpunt/kooktraject :	niet nader uiteengezet.
Vlampuntinterval :	Niet van toepassing.
Dampspanning (50°C) :	niet van toepassing.
Soortelijk gewicht :	+/- 1.01
Oplosbaarheid in water :	Oplosbaar.
Smeltpunt/smelttraject :	niet nader uiteengezet.

Zelfontbrandingstemperatuur :	niet nader uiteengezet.
Ontbindingspunt/reactietijd :	niet nader uiteengezet.
9.2. Overige informatie	
Geur :	Zwak

RUBRIEK 10 : STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reactie indien de voorschriften / aanwijzingen voor het opbergen en hanteren in acht worden genomen.

10.2. Chemische stabiliteit

Dit mengsel is stabiel onder de in onderdeel 7 aanbevolen omstandigheden voor verwerking en opslag.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Zie deel 10.1 & 10.2

10.4. Te vermijden omstandigheden

Voorkom :

- vorst

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Vermeng dit product niet met andere producten.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Bij hoge temperatuur kunnen gevaarlijke ontbindingsproducten ontstaan zoals rook, koolstofmonoxides en -dioxides, stikstofoxides

RUBRIEK 11 : TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1. Informatie over toxicologische effecten

11.1.1. Substanties

Niet aangegeven

11.1.2. Mengsel

Acute giftigheid :

Inslikken kan een irritatie van de mondholte veroorzaken.

Keelpijn, abdominalgie, braakneigingen.

Schatting van de acute toxiciteit (SAT)*

Orale SAT > 2000 mg/kg

* afhankelijk van de berekeningsmethode voorgesteld in de CLP-verordening (Classificatie, Etikettering, Verpakking) Deel 3, Hoofdstuk 3.1, op basis van de gegevens van de verschillende bestanddelen van het product.

Ernstige ooglaesies/oogirritatie :

Kan een lichte oogirritatie veroorzaken: roodheid van het bindvlies en tranen.

RUBRIEK 12 : ECOLOGISCHE INFORMATIE

De hier volgende informatie is gebaseerd op gegevens over de verbindingen.

Elke lozing van het product in de waterlopen moet vermeden worden.

12.1. Toxiciteit

12.1.1. Substanties

Niet aangegeven

12.1.2. Mengsels

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen gegevens beschikbaar.

12.3. Bioaccumulatie

Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13 : INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Een passend beheer van het afval van het mengsel en/of de verpakking moet worden bepaald volgens de bepalingen van de richtlijn 2008/98/EC.

De verpakkingen mogen niet worden hergebruikt

Niet in waterlopen lozen.

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afval :

Het afvalbeheer vindt plaats zonder de menselijke gezondheid of het milieu te schaden, en met name zonder gevaar op te leveren voor het water, de lucht, de bodem, de fauna of flora.

Volgens de geldende wetgeving laten recycleren of vernietigen, bij voorkeur door een erkende inzamelaar of onderneming.

Vuile verpakkingen :

De verpakking volledig legen. Het(De) etiket(ten) bewaren.

Overhandigen aan een erkende vernietiger.

Codes van afvalstoffen (Beschikking 2001/573/EG, Richtlijn 2006/12/EEG, Richtlijn 94/31/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen):

20 01 29 * detergents die gevaarlijke stoffen bevatten

18 01 06 * chemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten

Voor informatie :

De afvalstofcode wordt ter informatie weergegeven.

De afvalcode dient door de gebruiker te worden toegekend al naargelang de toepassing van het product.

18 = Afval van de gezondheidszorg bij mens of dier en/of verwant onderzoek (exclusief keuken- en restaurantafval dat niet rechtstreeks van de gezondheidszorg afkomstig is)

20 = Huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval, inclusief gescheiden ingezamelde fracties

RUBRIEK 14 : INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Vrijgesteld van de indeling en de etikettering Vervoer.

RUBRIEK 15 : REGELGEVING

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

- Informatie met betrekking tot de klassering en de etikettering in sectie 2:

Er is rekening gehouden met de volgende regelgevingen:

- Reglement (EC) nr 1272/2008 gewijzigd door reglement (EC) nr 286/2011

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 16 : OVERIGE INFORMATIE

Aangezien de werkomstandigheden van de gebruiker ons niet gekend zijn, zijn de verstrekte gegevens in huidige veiligheidsfiche gebaseerd op onze kennis en op de nationale en communautaire voorschriften.

Het valt steeds onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker alle nodige maatregelen te treffen om aan de eisen van de wetten en de plaatselijke reglementeringen te beantwoorden.

De informatie die wordt gegeven in dit veiligheidsinformatieblad moet worden beschouwd als een beschrijving van de veiligheidseisen met betrekking tot dit mengsel en niet als een garantie betreffende de eigenschappen ervan.

Het is aanbevolen de informatie op deze veiligheidsfiche, eventueel in een geschikte vorm, aan de gebruikers door te geven.

Deze informatie gaat over het specifieke beschreven product en is niet geldig in combinatie met (een) ander(e) product(en). Het product mag enkel gebruikt worden voor de toepassingen in rubriek 1 waarbij vooraf schriftelijke gebruiksaanwijzingen werden bekomen.

WIJZIGINGEN TEN OPZICHTE VAN DE VORIGE VERSIE

- § 2

- § 3

- § 11

- § 12

Formulering van de in onderdeel 3 vermelde zinnen :

H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Afkortingen :

ADR : Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg.

IMDG : International Maritime Dangerous Goods.

IATA : International Air Transport Association.

ICAO : Internationale Burgerluchtvaartorganisatie.

RID : Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail.
GHS07 : uitroepteken