

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**Marine Flex**

Het veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met Verordening (EU) 2020/878 van de Commissie van 18 juni 2020 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH)

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

Datum van afgifte 02.07.2019

Revisiedatum 13.03.2023

1.1. Productidentificatie

Productnaam Marine Flex

Synoniemen FireStop Sealant 3000

Artikelnr. 100906, 100907

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

Gebruik van de stof of het preparaat Brand afdichting

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsnaam Fireseal AB

Postadres Esbogatan 14

Postcode SE-164 74

Plaatsnaam Kista

Land Zweden

Telefoonnummer +46 8 6236160

E-mail info@fireseal.se

Website www.fireseal.se

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Alarmnummer Telefoonnummer: 112
Beschrijving: In geval van nood

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**2.1. Indeling van de stof of het mengsel**

Gevaarlijke eigenschappen stof/mengsel	Wordt onder de huidige wetgeving niet beschouwd als een gevaar voor gezondheid of milieu.
--	---

2.2. Etiketteringselementen

Veiligheidsaanbevelingen	P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
Aanvullende etiketgegevens	EUH 210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. EUH 208 Bevat methyltrimethoxysilaan. Kan een allergische reactie veroorzaken.
Andere labelinformatie (CLP)	Niet geclassificeerd. H staten worden niet gespecificeerd.

2.3. Andere gevaren

PBT / vPvB	Niet PBT of vPvB
------------	------------------

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

Beschrijving van het mengsel	Silikonelastomer.
------------------------------	-------------------

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing	Bij onwel voelen een arts raadplegen. Frisse lucht.
Contact met de huid	Huid wassen met zeep en water. Bij onwel voelen een arts raadplegen.
Contact met de ogen	Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.
Inslikken	GEEN braken opwekken. De mond spoelen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Algemene symptomen en effecten	Symptomatisch behandelen.
Vertraagde symptomen en effecten	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

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

Medische behandeling	Symptomatisch behandelen.
----------------------	---------------------------

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	Gebruik bij het blussen van brand alcoholbestendig schuim, koolzuur, poeder of waternevel.
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet mogen worden gebruikt	Straal van het Water

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

Brand- en explosiegevaren	Geen informatie.
Gevaarlijke verbrandingsproducten	Schadelijke dampen. Formaldehyde. Kooldioxide (CO ₂). Koolmonoxide (CO).

5.3. Advies voor brandweerlieden

Persoonlijke beschermingsmiddelen	Gebruik ademhalingsapparatuur. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.
Voorschriften voor de bestrijding van de brand	Met normale voorzorgen vanaf een redelijke afstand blussen. WaterNEVEL uitsluitend gebruiken voor het koelen van houders! Geen water op gelect materiaal spuiten. Indien zonder risico, houder uit de buurt van de brand verwijderen.

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

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.
-----------------------------------	--

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Milieuvorzorgsmaatregelen	Voorkom lozing in het milieu. Voorkom verder morsen indien het kan worden gedaan zonder risico. Neem bij lekkages naar het riool/aquatisch milieu contact op met de plaatselijke autoriteiten. Gelekte/gemorste stof opruimen.
---------------------------	--

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Verpakking	In gesloten verpakking bewaren.
Opruimen	Absorberen met zand of een ander inert absorberend materiaal.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Overige instructies	Zie de paragrafen 7, 8 en 13.
---------------------	-------------------------------

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Hantering	Volg de juiste chemisch-hygiënische voorschriften. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Zie Rubriek 8 voor informatie over voorzorgsmaatregelen bij gebruik en persoonlijke beschermingsmiddelen. Voor goede ventilatie zorgen.
-----------	---

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

Opslag	Bewaren in de originele verpakking.
Te vermijden omstandigheden	Vermijd contact met oxiderende stoffen.

7.3. Specifiek eindgebruik

Specifieke toepassing(en)	Zie paragraaf 1.2.
---------------------------	--------------------

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Veiligheidsaanduidingen



Voorzorgsmaatregelen om blootstelling te voorkomen

Toepasselijke technische controles	Goed geventileerde ruimte.
------------------------------------	----------------------------

Bescherming van de ogen / het gezicht

Geschikte oogbescherming	Goedgekeurde, nauwsluitende veiligheidsbril dragen bij spatgevaar.
--------------------------	--

Bescherming van de handen

Huid / handbescherming, kortstondig contact	Beschermende handschoenen zijn niet vereist voor aanbevolen gebruik.
---	--

Huid / handbescherming, langdurig contact	Bij langdurig of herhaaldelijk contact met de huid, geschikte veiligheidshandschoenen gebruiken.
---	--

Aanvullende handbeschermingsmaatregelen	Handen wassen na contact.
---	---------------------------

Bescherming van de huid

Geschikte beschermende kleding	Beschermende kleding is niet vereist voor aanbevolen gebruik.
--------------------------------	---

Aanvullende huidbeschermingsmaatregelen	Direct wassen met water en zeep bij huidbesmetting.
---	---

Bescherming van de ademhalingswegen

Ademhalingsbescherming moet gebruikt worden bij	Onder normale omstandigheden is het gebruik van ademhalingsbescherming niet nodig.
---	--

Geschikte controle blootstelling aan het milieu

Beheersing van milieublootstelling	Zie paragraaf 6 en 12.
------------------------------------	------------------------

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	Pasta.
-------------------	--------

Kleur	Zwart.
Geur	Geen informatie.
Geurgrens	Opmerkingen: Geen informatie.
pH	Opmerkingen: Niet van toepassing.
Smeltpunt / smelttraject	Opmerkingen: Geen informatie.
Vriespunt	Opmerkingen: Geen informatie.
Kookpunt	Opmerkingen: Geen informatie.
Vlampunt	Opmerkingen: Geen informatie.
Verdampingssnelheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Ontvlambaarheid	Geen.
Lagere explosielimiet met maateenheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Upper explosion limit (UEL) met meeteenheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Explosielimiet	Opmerkingen: Geen informatie.
Dampdruk	Opmerkingen: Geen informatie.
Dampdichtheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Specifieke zwaartekracht	Waarde: 1,45
Bulkdichtheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Oplosbaarheid	Opmerkingen: Geen informatie.
Octanol/ water-verdelingscoëfficiënt (Kow)	Opmerkingen: Geen informatie.
Zelfontbrandingstemperatuur	Opmerkingen: Niet relevant.
Ontledingstemperatuur	Opmerkingen: Geen informatie.
Viscositeit	Opmerkingen: Er ontbreken gegevens.
Explosieve eigenschappen	Niet relevant.
Oxiderende eigenschappen	Geen.

9.2. Overige informatie

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit	Er zijn geen bekende reactiviteitsgevaaren verbonden met dit product.
--------------	---

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiliteit	Stabiel onder normale temperaturomstandigheden en aanbevolen gebruik.
-------------	---

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden	Contact met water vermijden. Het product releases methanol.
-----------------------------	---

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen	Vermijd contact met oxiderende stoffen (bijv. salpeterzuur, peroxiden, chromaat).
----------------------	---

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten	Toxische gassen kunnen vormen bij verhitting. Benzene. Formaldehyde.
---------------------------------	--

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Overige informatie inzake gezondheidsrisico's

Beoordeling van acute toxiciteit, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling corrosie/irritatie classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van oogschade of irritatie, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van sensibilisering van de luchtwegen, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van sensibilisering van de huid, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Gevoeligheid	Bevat Trimethoxy(methyl)silane. Kan een allergische reactie veroorzaken.
Beoordeling van kiemcel mutageniteit, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van kankerverwekkendheid, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van reproductieve toxiciteit, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling toxiciteit van specifiek doelorgaan - eenmalige blootstelling, classificatie	Geen specifiek gevaar voor de gezondheid aangegeven.
Beoordeling toxiciteit van specifiek doelorgaan - herhaalde blootstelling, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.
Beoordeling van aanzuigingsrisico, classificatie	Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

Symptomen van blootstelling

In het geval van inslikken	Geen specifieke symptomen vermeld.
In het geval van huidcontact	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij gevoelige mensen.
In het geval van inademen	Geen specifieke symptomen vermeld.
In het geval van oogcontact	Geen specifieke symptomen vermeld.

11.2. Overige informatie

Hormoonontregeling

Dit product bevat geen stoffen die worden beschouwd als hormoonverstorende stoffen volgens de criteria van Gedelegeerde Verordening (EU) 2017/2100 van de Commissie of Verordening (EU) 2018/605 van de Commissie.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Ecotoxiciteit

Niet gekwalificeerd als gevaarlijk voor het milieu.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Beschrijving/evaluatie persistentie en afbreekbaarheid

Geen informatie.

12.3. Bioaccumulatie

Bioaccumulatie, opmerkingen

Geen informatie.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit

Geen informatie.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Hormoonontregelende eigenschappen

Dit product bevat geen stoffen die worden beschouwd als hormoonverstorende stoffen volgens de criteria van Gedelegeerde Verordening (EU) 2017/2100 van de Commissie of Verordening (EU) 2018/605 van de Commissie.

12.7. Andere schadelijke effecten

Aanvullende ecologische informatie

Geen informatie.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

EWC-afvalcode

EWC-afvalcode: 080410 niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit
Geclassificeerd als gevaarlijk afval: Nee

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Gevaarlijke goederen

Nee

14.1. VN-nummer

Opmerkingen

Produkt nie jest klasyfikowany jako substancja niebezpieczna.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Opmerkingen	Niet van toepassing.
-------------	----------------------

14.3. Transportgevaarenklasse(n)

Opmerkingen	Niet van toepassing.
-------------	----------------------

14.4. Verpakkingsgroep

Opmerkingen	Niet van toepassing.
-------------	----------------------

14.5. Milieugevaren

Opmerkingen	Niet van toepassing.
-------------	----------------------

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Niet van toepassing.
---	----------------------

14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

ICAO/IATA Overige informatie

Ander vervoer, algemeen	Niet van toepassing.
-------------------------	----------------------

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Biociden	Nee
Nanomaterialen	Nee
Wet- en regelgeving	Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie, inclusief wijzigingen.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Beoordeling chemische veiligheid uitgevoerd	Nee
---	-----

RUBRIEK 16: Overige informatie

Bronnen van de basisinformatie aan de hand waarvan het veiligheidsinformatieblad is samengesteld	Veiligheidsinformatiebladen van de leverancier.
Versie	1