

Rubriek 1: Identificatie van het mengsel en van de onderneming

1.1 Productidentificatie

Productvorm: Mengsel.
Productnaam: Flexim Dakmortel.
EG-nummer: -
REACH-registratienummer: -
Productcodes: 876426000013, 876426000006, 876426000044, 876426000020, 876426000037.

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van het mengsel en ontraden gebruik

Relevant geïdentificeerd gebruik van het mengsel: Vastleggen van alle soorten dak- en hulppannen.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Identificatie van de onderneming:

Flexim International BV
Buys Ballotstraat 4
1704 SK Heerhugowaard
Nederland
Tel. +31(0)72 5714350

Contactpersoon:
Jelle Appelman.

E-mail:
flexim@flexim.nl

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Bel Flexim International BV op telefoonnummer: +31(0)72 5714350 (Alleen kantooruren).
Zie rubriek 4 voor eerstehulpmaatregelen.

Rubriek 2: identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van het mengsel

Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]:
Het mengsel is niet als gevaarlijk ingedeeld conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP/GHS].

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]:
Het product is volgens EG-richtlijnen of de overeenkomstige nationale wetten niet kenmerkingsplichtig.

Gevaarsymbolen: -

Signaalwoord: -

Gevarenduidingen: -

Voorzorgsmaatregelen:

P102: Buiten het bereik van kinderen houden.

P103: Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.

2.3 Andere gevaren

Dit mengsel voldoet niet aan PBT- of zPzB-criteria van de REACH-verordening, annex XIII.

Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen

Niet van toepassing.

3.2 Mengsels

Dit mengsel bevat geen stoffen die vermeld moeten worden conform REACH annex II, sectie 3.2.

Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie:

Roep in geval van twijfel of bij aanhoudende symptomen altijd medische hulp in. Geef een bewustelose persoon nooit iets via de mond. Bewustelose personen in stabiele zijligging plaatsen en medische hulp inroepen.

Na inhalatie:

Frisse lucht toedienen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

Na huidcontact:

Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Reinig de huid grondig met water en zeep of gebruik een goedgekeurde huidreiniger. Geen oplosmiddelen of verdunningsmiddelen gebruiken. In geval van huidreacties een arts consulteren.

Na oogcontact:

Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze indien mogelijk. Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheid water (bij voorkeur met een oogdouche), waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Raadpleeg onmiddellijk een oogarts.

Na inslikken:

Geen braken opwekken, tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. De mond rijkelijk met water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen. Niets te eten of te drinken geven.

Bescherming van eerstehulpverleners:

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen/letsels:

Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico met zich mee te brengen.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Opmerkingen voor de arts:

Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaled zijn.

Specifieke behandelingen:

Geen specifieke behandeling.

Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen:

Gebruik water(nevel), poeder of schuim afhankelijk van werkomstandigheden. Gebruik water(nevel) om niet-ontstoken voorraad te koelen.

Ongeschikte blusmiddelen:

Geen sterke waterstraal gebruiken, want deze kan de brand verspreiden.

5.2 Speciale gevaren die door het mengsel worden veroorzaakt

Risico's van het mengsel:

Bij brand ontstaat een dichte, zwarte rook. Blootstelling aan ontledingsproducten kan gevaar voor de gezondheid opleveren.

Gevaarlijke thermische ontledingsproducten:

Mogelijke afbraakproducten kunnen onder meer koolmonoxide, kooldioxide en rook zijn.

5.3 Advies voor brandweelieden

Speciale beschermende maatregelen voor brandweelieden:

Afgesloten verpakkingen die zijn blootgesteld aan vuur, koelen met water. Zorg ervoor dat bluswater niet in afvoerbuizen of waterwegen terecht komt.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweelieden:

Brandweelieden dienen geschikte kleding- en onafhankelijk ademhalingstoestel te dragen.

Nadere informatie:

In het geval van brand, isoleer het gebied door mensen te evacueren. Gebruik water(nevel) om verspreiding tegen te gaan.

Rubriek 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten:

Ontstekingsbronnen dienen verwijderd te worden. Vermijd oog- en huidcontact. Raadpleeg de beschermingsmaatregelen in rubriek 7 en 8.

Voor de hulpdiensten:

Ontstekingsbronnen dienen verwijderd te worden. Vermijd oog- en huidcontact. Raadpleeg de beschermingsmaatregelen in rubriek 7 en 8.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Gemorst product insluiten voor hergebruik of om in afsluitbare vaten te plaatsen. Niet in de riolering, het oppervlaktewater of het grondwater laten terechtkomen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Gebruik voor reiniging bij voorkeur een reinigingsmiddel. Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

Voor insluiting:

Gemorst product verzamelen en in afsluitbare vaten plaatsen.

Reinigingsmethoden:

Verontreinigde objecten en ruimtes grondig reinigen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Pas op voor exotherme reacties indien verdund (zie rubriek 7).

Overige informatie:

Geen.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Rubriek 7: Hantering en opslag.

Rubriek 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/ persoonlijke bescherming.

Rubriek 7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van het mengsel

Beschermingsmaatregelen:

Gebruik in goed geventileerde ruimtes. Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen (rubriek 8). Er zijn geen speciale technische maatregelen vereist. Voldoe aan de wetgeving voor gezondheid en veiligheid op de arbeidsplaats.

Maatregelen om brand te voorkomen:

Mengsel bevat lijnzaadolie. Lijnzaadolie kan spontaan ontbranden als dit geabsorbeerd wordt door poreus materiaal (lappen, papieren, poetsdoeken etc.). Dergelijk verontreinigd materiaal onderdompelen in water.

Maatregelen om aerosolen- en stofontwikkeling te voorkomen: -

Maatregelen om het milieu te beschermen: -

Advies inzake algemene arbeidshygiëne:

Werk in goed geventileerde ruimtes. Vermijd contact met huid, ogen en kleren. Was handen voor de pauze en na gebruik, en douche als dit nodig is. Niet eten, drinken of roken gedurende gebruik. Verwijder verontreinigde kleding. Was verontreinigde kleding voor hergebruik.

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

Technische maatregelen en opslagcondities:

Er zijn geen speciale opslagvereisten. Opslag bij kamertemperatuur. Verwijderd houden van kinderen, dieren, voedsel en ontstekingsbronnen. Roken en onbevoegden niet toegestaan. Opslaan in gesloten originele verpakking.

Overige informatie betreffende opslagcondities:

Verpakking behouden voor schade.

7.3 Specifiek eindgebruik

Het product dient alleen gebruikt te worden voor de in sectie 1.2 beschreven toepassingen.

Rubriek 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik:

Toepassing vindt plaats onder voldoende ventilatie.

Was handen voor pauzes en na gebruik. Niet eten, drinken of roken gedurende gebruik.

Water en reinigingsmiddel moet beschikbaar zijn voor gebruik.

Verontreinigd gereedschap dient regelmatig schoongemaakt te worden.

Persoonlijke beschermingsmiddelen:



Bescherming van de ogen/het gezicht:

Draag een goedgekeurde veiligheidsbril waar blootstelling aan de ogen mogelijk is.

Bescherming van de handen:

Draag beschermende handschoenen.

Bescherming van de huid:

Draag geschikte beschermende kleding.

Bescherming van de ademhalingswegen:

Geen specifieke aanbevelingen.

Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- Voorkomen: Pasta.
- Geur: Mix van natuurlijke oliën.
- Geurdrempel: Geen data beschikbaar.
- pH: Geen data beschikbaar.
- Smelt-/vriespunt: Geen data beschikbaar.
- Beginkookpunt en kooktraject: Geen data beschikbaar.
- Vlampunt: Geen data beschikbaar.
- Verdampingssnelheid: Geen data beschikbaar.
- Ontvlambaarheid (vast, gas): Geen data beschikbaar.
- Ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden: Geen data beschikbaar.
- Dampspanning: Geen data beschikbaar.
- Dampdichtheid: Geen data beschikbaar.
- Relatieve dichtheid: Geen data beschikbaar.
- Oplosbaarheid: Niet oplosbaar in water.
- Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water: Geen data beschikbaar.
- Zelfontbrandingstemperatuur: Geen data beschikbaar.
- Ontledingstemperatuur: Geen data beschikbaar.
- Viscositeit: Geen data beschikbaar.
- Ontploffings eigenschappen: Geen data beschikbaar.
- Oxiderende eigenschappen: Geen data beschikbaar.

9.2 Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Er zijn voor dit product geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.

10.2 Chemische stabiliteit

Stabiel onder de aanbevolen opslag- en gebruiksomstandigheden (rubriek 7).

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden (rubriek 7).

10.4 Te vermijden omstandigheden

Extreem hoge temperaturen.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

Rubriek 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Huidcorrosie/-irritatie:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Ernstig oogletsel/-irritatie:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Mutageniteit in geslachtscellen:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Kankerverwekkendheid:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Giftigheid voor de voortplanting:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling):

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling):

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Gevaar bij inademing:

Niet ingedeeld (op basis van beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria).

Overige informatie:

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in 3.1.3 van (EG) Nr. 1272/2008 is dit product als toxicologisch niet gevaarlijk ingedeeld. Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het product op grond van onze ervaring en de ons bekende informatie geen schadelijke effecten op de gezondheid.

Rubriek 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Ecologie - algemeen:

Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in 4.1.3 van (EG) Nr. 1272/2008 is dit product niet gevaarlijk voor het milieu.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Geen data beschikbaar.

12.3 Bioaccumulatie

Geen data beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen data beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen data beschikbaar.

12.6 Andere schadelijke effecten

Geen data beschikbaar.

12.7 Overige informatie

Voorkom verspreiding.

Rubriek 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Verwijdering van product/verpakking:

Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. Het afvoeren van dit product en bijproducten dient altijd te geschieden in overeenstemming met de geldende wetgeving op het gebied van milieubescherming en afvalverwerking en met alle andere regionaal- of plaatselijk geldende reglementeringen.

Informatie betreffende afvalverwerking:

Europese afvalcatalogus: 08 04 10 (niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit).

Informatie betreffende afvalwaterlozing:

Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.

Andere aanbevelingen voor verwijdering:

Raadpleeg de beschermingsmaatregelen in rubriek 7 en 8.

Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR/RID/IMDG/IATA/ADN

ADR	RID	IMDG	IATA	ADN
14.1 VN nummer				
N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.
14.2 Ladingnaam overeenkomstig reglementen VN				
N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.
14.3 Transportgevaarlijkheidsklasse(n)				
N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.
14.4 Verpakkingsgroep				
N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.
14.5 Milieugevaren				
N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.	N.V.T.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Land-transport	Transport op open zee	Lucht-transport	Transport op binnenwater	Spoorwegvervoer
Geen gegevens beschikbaar				

14.7 Transport in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL en de IBC Code

Niet van toepassing.

Rubriek 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor het mengsel

EU-voorschriften:

Geen beperkingen overeenkomstig bijlage XVII van REACH.

Bevat geen REACH kandidaat-stof.

Bevat geen stof die in Bijlage XIV van REACH staat vermeld.

Nationale voorschriften:

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd.

Rubriek 16: Overige informatie

Afkortingen en acroniemen:

CLP = Verordening betreffende indeling, etikettering en verpakking; Verordening (EG) nr. 1272/2008.

GHS = Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals.

PBT = Persistent, bioaccumulerend en toxisch.

zPzB = Zeer persistent en zeer bioaccumulerend.

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

IMDG = Internationale Code voor het vervoer van gevaarlijke stoffen over zee.

IATA = Internationale Luchtvervoersvereniging.

RID = Reglement betreffende het internationale spoorwegvervoer van gevaarlijke goederen.

MARPOL = International Convention For The Prevention of Pollution From Ships.

Datum van herziening: 29.8.2017

Datum vorige uitgave: 27.5.2015

Gegevensbronnen:

Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830.

Overige informatie:

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en op huidige EG- en nationale wetgeving. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle nodige stappen te ondernemen om aan de eisen van plaatselijke regels en wetgeving te voldoen. De informatie in dit veiligheidsinformatieblad beschrijft geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.