

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 1/7

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

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam: **Jardin des Fleurs - Kaars**

UFI: H6N9-H5S9-230W-0VV4

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

Geïdentificeerd gebruik: Kaars

Afgeraden gebruik: niet gespecificeerd

1.3. Details betreffende de verstreker van het veiligheidsinformatieblad

KHAP Sp. z o.o
ul. Złota 7 lok. 18,
00-019 Warszawa
tel. 534-813-680
office@ysti.eu

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Nederland: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC), Tel: 030 - 2748888

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Deze stof is niet geclassificeerd als gevaarlijk.

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Signaalwoord: --

Gevarenpictogrammen: --

Gevarenaanduiding

--

Voorzorgsmaatregelen

preventie

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

reactie

--

opslag

--

verwijdering

--

Extra informatie:

EUH208 Bevat 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)-ethaanon. Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3. Andere gevaren

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 2/7

Product voldoet niet aan de criteria voor PBT of zPzB conform Bijlage XIII.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen - niet van toepassing

3.2. Mengsels

Naam van de stof	Identificatie	Indeling overeenkomstig met 1272/2008/EG	% gewicht
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)-ethaanon	Index: -- CAS: 68155-66-8, 54464-57-2 EC: 268-978-3, 259-174-3 Reg.no REACH: 01-2119489989-04-XXXX	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Chronic 1 H410	<0,23
Bis(,2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl)sebacaat.	Index: -- CAS: 52829-07-9 EC: 258-207-9 Reg.no REACH: --	Eye Dam. 1 H318 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 2 H411	<0,2

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

Bij twijfel of aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

Inademing

Frisse lucht toedienen; bij klachten arts consulteren.

Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

Inslikken

Geen braken teweegbrengen.

Mond spoelen met schoonwater. Geen braken teweegbrengen. Geef om 2-3 glazen water te drinken.

Onmiddellijk medische hulp raadplegen.

Oogcontact

Contactlenzen verwijderen. Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen.

Minstens 15 minuten met zuiver, stromend water spoelen terwijl de oogleden worden opengehouden.

Dokter raadplegen

Huidcontact

Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

Onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen gegevens beschikbaar

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

Bij twijfel of aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddel

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 3/7

schuim, bluspoeder, koolstofdioxide, watersproeistraal, waternevel.

De blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Waterstraal (vol).

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

Verbrandingsproducten

In geval van brand kan koolmonoxide (CO) en kooldioxide (CO₂) worden vrijgemaakt.

Explosieve mengsels

Gebrek aan specifieke gegevens

5.3. Advies voor brandweelieden

De aan gevaar blootgestelde tanks met watersproeistraal koelen.

Speciale beschermende kleding

Ontploffings- en brandgassen niet inademen.

Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.

Volledig beschermende overall aantrekken.

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

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt.

Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terecht komen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met absorberend materiaal (zand, zaagsel, turf) opnemen.

Het gemorst materiaal dient met grote hoeveelheden water weggespoeld te worden.

Verontreinigd materiaal verwijderen zoals afval.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.

Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

Vermijd contact met de ogen en huidcontact.

Tijdens gebruik: niet eten, drinken, vermijd het inademen van dampen en vermijd warmtebronnen.

Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.

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

Overeenkomstig lokale voorschriften bewaren.

In gesloten verpakking bewaren.

Tegen zonlicht beschermen. Op een goed geventileerde plaats bewaren.

Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.

7.3. Specifiek eindgebruik

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 4/7

--

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen

Zorg voor een afzuigventilatie of andere technische controle om de relevante in de lucht aanwezige concentraties beneden de toegestane professionele blootstelingslimieten te houden.

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

Bescherming van de ogen/ het gezicht

Gebruik oogbescherming. Aanbeveling: De persoonlijke beschermingsmiddelen moeten worden gekozen op basis van de uit te voeren taak.

Huid en lichaam

Handbescherming

Gebruik chemicaliënbestendige handschoenen, zoals aangegeven in standaard EN 374.

Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie. De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant.

Lichaamsbeveiliging

Geschikte veiligheidskleding.

Beheersing van milieublootstelling

Vermijden dat het product in afvoerkanalen, oppervlaktewater of grondwater terechtkomt.

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Na het werk en vóór de pauze de huid grondig reinigen.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen:	solide
Kleur:	Beige
Geur:	Licht geparfumeerd
Geurdrempelwaarde:	Geen gegevens.
pH:	Geen gegevens.
Smelt-/vriespunt:	Geen gegevens.
Beginkookpunt en kooktraject:	Geen gegevens.
Vlampunt:	min. 200°C
Verdampingssnelheid:	Geen gegevens.
Ontvlambaarheid (vast, gas):	Geen gegevens.
Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden:	Geen gegevens.
Dampspanning:	Geen gegevens.
Dampdichtheid:	Geen gegevens.
Relatieve dichtheid:	Geen gegevens.
Oplosbaarheid:	Negligible under normal conditions of use
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:	Geen gegevens.
Zelfontbrandingstemperatuur:	Geen gegevens.
Ontledingstemperatuur:	min. 250°C
Viscositeit:	Geen gegevens.
Ontploffingseigenschappen:	Niet beschikbaar.
Oxiderende eigenschappen:	Niet beschikbaar.

9.2. Overige informatie

Geen gegevens.

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 5/7

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen reactiviteitsgevaaren bekend onder normale opslag- en gebruiks-condities.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen informatie beschikbaar.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Overmatige hitte en vuur.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Vermijd contact met oxiderende stoffen.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Huidcorrosie/-irritatie

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Ernstig oogletsel/oogirritatie

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Mutageniteit in geslachtscellen

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Carcinogeniteit:

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan..

Giftigheid voor de voortplanting

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

STOT bij eenmalige blootstelling

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

STOT bij herhaalde blootstelling

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Gevaar bij inademing

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen informatie beschikbaar.

12.3. Bioaccumulatie

Geen informatie beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen informatie beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Product voldoet niet aan de criteria voor PBT of zPzB conform Bijlage XIII.

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 6/7

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Verwijderen volgens de geldende voorschriften.

Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

Restanten in de originele verpakking bewaren.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer

Niet van toepassing

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet van toepassing

14.3. Transportgevarenklasse(n)

Niet van toepassing

Label

Niet van toepassing

14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing

14.5. Milieugevaren

Niet van toepassing

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing

14.7. Vervoer 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 de stof of het mengsel

EU verordeningen

- VERORDENING (EU) 2015/830 VAN DE COMMISSIE van 28 mei 2015 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)
- 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).
- VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Volledige tekst van H-zinnen zoals vermeld in paragraaf 3

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

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.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Afkortingen en acroniemen:

Veiligheidsinformatieblad

Overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 2015/830

Jardin des Fleurs - Kaars

Datum van samenstelling: 03.09.2019

Herziening: 16.09.2019

Pagina: 7/7

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

ICAO: International Civil Aviation Organization

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50

Overige informatie

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal ver- mengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier ge- produceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

Veiligheidsinformatieblad is gedaan in:

Przedsiębiorstwo EKOS s.c.

80-266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 205/209

tel: 58 305 37 46, ekos@ekos.gda.pl

www.ekos.gda.pl