

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 1 van 14

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**1.1. Productidentificatie**

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

UFI: Q38P-DQD2-S42S-5E75

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

Geurstof

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:	DopeFibers GmbH	
Weg:	Marktstr. 1	
Plaats:	D-31185 Söhlde	
Telefoon:	05129-978 1095	
E-mail:	info@dope-fibers.com	
Contactpersoon:	Florian Schröder	Telefoon: +49 5129 978 1095
E-mail:	info@dope-fibers.com	
Internet:	www.dope-fibers.com	

1.4. Telefoonnummer voor

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC): 088 755 8000

noodgevallen:

Giftinformationszentrum-Nord Göttingen (+49 551-19240)

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Skin Irrit. 2; H315
Eye Dam. 1; H318
Skin Sens. 1; H317
Aquatic Chronic 2; H411

Volledige inhoud van de gevarenaanduidingen: zie RUBRIEK 16.

2.2. Etiketteringselementen**Verordening (EG) nr. 1272/2008****Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

Linalool
a-hexylcinnamaldehyde
OctahydroTetramethyl Acetonaphnone
Geraniol
Citronellol
Phenethyl acetate
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde
3-(3,4-Methylene dioxyphenyl)-2-methylpropanal
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbalehyde
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde
Dodecanal
fatty alcohol ethoxylate
2-methylundecanal
1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-one

Signaalwoord: Gevaar

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 2 van 14

Pictogrammen:**Gevarenaanduidingen**

H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen

P261	Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
P264	Na het werken met dit product handen grondig wassen.
P272	Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.
P273	Voorkom lozing in het milieu.
P280	Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming/gehoorbescherming.
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P321	Specifieke behandeling vereist (zie Gevarenaanduidingen op dit etiket).
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P362+P364	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar een geschikt afvalverwerkingsbedrijf of -instelling.

Bijzondere etikettering voor bepaalde mengsels

Het mengsel bestaat voor 5 - < 10 procent uit een of meer bestanddelen waarvan de acute toxiciteit niet bekend is.

2.3. Andere gevaren

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**3.2. Mengsels**

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 3 van 14

Gevaarlijke bestanddelen

CAS-Nr.	Stofnaam			Hoeveelheid
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.	
	Indeling (Verordening (EG) nr. 1272/2008)			
78-70-6	Linalool			>= 10 - < 20 %
	201-134-4	603-235-00-2		
	Skin Sens. 1B; H317			
101-86-0	a-hexylcinnamaldehyde			>= 10 - < 20 %
	202-983-3			
	Skin Sens. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H317 H400 H411			
88-41-5	2-tert-butyl cyclohexyl acetate			>= 5 - < 10 %
	201-828-7			
	Aquatic Chronic 2; H411			
54464-57-2	OctahydroTetramethyl Acetonaphnone			>= 5 - < 10 %
	915-730-3			
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 1; H315 H317 H410			
106-24-1	Geraniol			>= 3 - < 5 %
	203-377-1	603-241-00-5		
	Skin Sens. 1; H317			
106-22-9	Citronellol			>= 1 - < 5 %
	203-375-0			
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H319 H317			
1335-46-2	Methyl ionone			>= 2,5 - < 5 %
	215-635-0			
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 2; H315 H319 H411			
103-45-7	Phenethyl acetate			>= 1 - < 3 %
	203-113-5			
	Eye Dam. 1; H318			
34902-57-3	Oxacyclohexadecen-2-one			>= 1 - < 2,5 %
	422-320-3			
	Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H400 H411			
14901-07-6	beta-Ionone			>= 1 - < 2,5 %
	232-396-8			
	Aquatic Chronic 2; H411			
103-95-7	3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde			>= 0,25 - < 1 %
	203-161-7			
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 3; H315 H317 H412			
1205-17-0	3-(3,4-Methylene dioxyphenyl)-2-methylpropanal			>= 0,25 - < 1 %
	214-881-6			
	Repr. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 2; H361 H317 H411			
68039-49-6	2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbalehyde			>= 0,25 - < 1 %

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 4 van 14

	943-728-2		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H411		
67634-15-5	3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde		>= 0,25 - <1 %
	916-329-6		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H400 H411		
112-54-9	Dodecanal		>= 0,1 - < 1 %
	203-983-6		
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H319 H317		
4707-47-5	fatty alcohol ethoxylate		>= 0,1 - < 1 %
	225-193-0		
	Skin Sens. 1B; H317		
110-41-8	2-methylundecanal		>= 0,1-<0,25 %
	203-765-0		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H315 H317 H400 H410		
23696-85-7	1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-one		>=0,025-<0,1 %
	245-833-2		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1A, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H411		

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 5 van 14

Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's

CAS-Nr.	EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
		Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's	
101-86-0	202-983-3	a-hexylcinnamaldehyde	>= 10 - < 20 %
		oraal: LD50 = 3100 mg/kg M acute; H400: M=1	
88-41-5	201-828-7	2-tert-butyl cyclohexyl acetate	>= 5 - < 10 %
		dermaal: LD50 = 5000 mg/kg; oraal: LD50 = 4600 mg/kg	
54464-57-2	915-730-3	OctahydroTetramethyl Acetonaphtone	>= 5 - < 10 %
		dermaal: LD50 = 5000 mg/kg; oraal: LD50 = 5000 mg/kg	
106-22-9	203-375-0	Citronellol	>= 1 - < 5 %
		dermaal: LD50 = 2650 mg/kg; oraal: LD50 = 3450 mg/kg	
1335-46-2	215-635-0	Methyl ionone	>= 2,5 - < 5 %
		inhalatief: Ontbrekende gegevens (gassen); dermaal: Ontbrekende gegevens; oraal: Ontbrekende gegevens	
103-45-7	203-113-5	Phenethyl acetate	>= 1 - < 3 %
		dermaal: LD50 = 6210 mg/kg; oraal: LD50 = 3670 mg/kg	
34902-57-3	422-320-3	Oxacyclohexadecen-2-one	>= 1 - < 2,5 %
		M acute; H400: M=1	
1205-17-0	214-881-6	3-(3,4-Methylene dioxyphenyl)-2-methylpropanal	>= 0,25 - < 1 %
		oraal: LD50 = 3561 mg/kg	
68039-49-6	943-728-2	2,4-diemthylcyclohex-3-ene-1-carbalehyde	>= 0,25 - < 1 %
		oraal: LD50 = 5000 mg/kg	
67634-15-5	916-329-6	3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde	>= 0,25 - < 1 %
		dermaal: LD50 = 5000 mg/kg; oraal: LD50 = 5000 mg/kg	
112-54-9	203-983-6	Dodecanal	>= 0,1 - < 1 %
		oraal: LD50 = 23100 mg/kg	
4707-47-5	225-193-0	fatty alcohol ethoxylate	>= 0,1 - < 1 %
		dermaal: LD50 = 5000 mg/kg; oraal: LD50 = 8000 mg/kg	
110-41-8	203-765-0	2-methylundecanal	>= 0,1-<0,25 %
		dermaal: LD50 = 10000 mg/kg; oraal: LD50 = 5000 mg/kg	
23696-85-7	245-833-2	1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-one	>=0,025-<0,1 %
		oraal: LD50 = 2900 mg/kg	

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies

In elk geval van twijfel of indien symptomen optreden, medische hulp inroepen.

Bij inademing

Voor frisse lucht zorgen. In elk geval van twijfel of indien symptomen optreden, medische hulp inroepen.

Bij aanraking met de huid

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Medische behandeling noodzakelijk.

Bij aanraking met de ogen

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 6 van 14

Bij inslikken

karakteristiek

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

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

Symptomatische behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

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

Niet ontbrandbaar. Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Ademhalingsapparatuur met perslucht en beschermingskleding dragen. Compleet beschermingspak.

Bijkomend advies

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevarengedebied watersproeistraal inzetten.

Gassen/dampen/nevels met watersproeistraal neerslaan. Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen.

Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terecht komen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures****Algemene informatie**

Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

Voor andere personen dan de hulpdiensten

Voor voldoende ventilatie zorgen. Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

Voor de hulpdiensten

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**Voor insluiting**

Het lek dichten als dat veilig gedaan kan worden.

Voor reiniging

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen. Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.

Overige informatie

Vuil geworden voorwerpen en vloer onder inachtneming van milieuvorschriften grondig reinigen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Veilige verwerking: zie rubriek 7

Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8

Afvalverwijdering: zie rubriek 13

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Bij open hanteren moeten installaties met plaatselijke afzuiging gebruikt worden. Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 7 van 14

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. Huidbeschermingsplan opstellen en in acht nemen! Voor de pauzes en na beëindiging van het werk handen en gezicht grondig wassen, event. douchen. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren.

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of paraten

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

7.3. Specifiek eindgebruik

Geurstof

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**8.1. Controleparameters****Bijkomend advies voor grenswaarden**

Tot nu toe werden er geen nationale grenswaarden vastgelegd.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**Passende technische maatregelen**

Bij open hanteren moeten installaties met plaatselijke afzuiging gebruikt worden. Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen**Bescherming van de ogen/het gezicht**

Geschikte oogbescherming: korbbril.

Bescherming van de handen

Bij de omgang met chemische werkstoffen mogen handschoenen die tegen chemicaliën beschermen met CE-kenmerk inclusief het viercijferige controlenummer, gedragen worden. Beschermingshandschoenen tegen chemicaliën moeten in hun uitvoering afhankelijk van de concentratie van de gevaarlijke en -hoeveelheid speciaal voor de werkplek uitgekozen worden. Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.

Bescherming van de huid

Gebruik van beschermende kleding.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij ontoereikende ventilatie adembescherming dragen.

Thermische gevaren

Er is geen informatie beschikbaar.

Beheersing van milieublootstelling

Voorkom lozing in het milieu.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 8 van 14

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	Vloeibaar
Kleur:	kleurloos
Geur:	bloemrijk
Geurdrempelwaarde:	niet bepaald

Toestandsveranderingen

Smeltpunt/vriespunt:	niet bepaald
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:	niet bepaald
Vlampunt:	niet bepaald

Ontvlambaarheid

vast/vloeibaar:	niet van toepassing
gas:	niet van toepassing
Onderste ontploffingsgrens:	niet bepaald
Bovenste ontploffingsgrens:	niet bepaald
Zelfontbrandingstemperatuur:	niet bepaald
Ontledingstemperatuur:	niet bepaald
pH:	niet bepaald
Viscositeit / kinematisch:	niet bepaald
Wateroplosbaarheid:	Het onderzoek hoeft niet uitgevoerd te worden omdat bekend is dat de stof niet oplost in water.

Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen

niet bepaald	
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:	niet bepaald
Dampspanning:	niet bepaald
Dichtheid:	niet bepaald
Relatieve dampdichtheid:	niet bepaald
Deeltjeskenmerken:	niet van toepassing

9.2. Overige informatie**Andere veiligheidskenmerken**

Er is geen informatie beschikbaar.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**10.1. Reactiviteit**

Bij handhaving en opslag conform de voorschriften treden geen gevaarlijke reacties op.

10.2. Chemische stabiliteit

Het product is bij opslag bij normale omgevingstemperaturen stabiel.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Er zijn geen gevaarlijke reacties bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

geen

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 9 van 14

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Er is geen informatie beschikbaar.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Er zijn geen gevaarlijke afbraakproducten bekend

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008****Acute toxiciteit**

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

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 10 van 14

CAS-Nr.	Stofnaam				
	Blootstellingsroute	Dosis	Soort	Bron	Methode
101-86-0	a-hexylcinnamaldehyde				
	oraal	LD50 3100 mg/kg			
88-41-5	2-tert-butyl cyclohexyl acetate				
	oraal	LD50 4600 mg/kg			
	dermaal	LD50 5000 mg/kg			
54464-57-2	OctahydroTetramethyl Acetonaphtone				
	oraal	LD50 5000 mg/kg			
	dermaal	LD50 5000 mg/kg			
106-22-9	Citronellol				
	oraal	LD50 3450 mg/kg			
	dermaal	LD50 2650 mg/kg			
1335-46-2	Methyl ionone				
	oraal	Ontbrekende gegevens			
	dermaal	Ontbrekende gegevens			
	inademing	Ontbrekende gegevens			
103-45-7	Phenethyl acetate				
	oraal	LD50 3670 mg/kg			
	dermaal	LD50 6210 mg/kg			
1205-17-0	3-(3,4-Methylene dioxyphenyl)-2-methylpropanal				
	oraal	LD50 3561 mg/kg			
68039-49-6	2,4-diemthylcyclohex-3-ene-1-carbalehyde				
	oraal	LD50 5000 mg/kg			
67634-15-5	3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde				
	oraal	LD50 5000 mg/kg			
	dermaal	LD50 5000 mg/kg			
112-54-9	Dodecanal				
	oraal	LD50 23100 mg/kg			
4707-47-5	fatty alcohol ethoxylate				
	oraal	LD50 8000 mg/kg			

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 11 van 14

	dermaal	LD50 mg/kg	5000			
110-41-8	2-methylundecanal					
	oraal	LD50 mg/kg	5000			
	dermaal	LD50 mg/kg	10000			
23696-85-7	1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-one					
	oraal	LD50 mg/kg	2900			

Irritatie en corrosiviteit

Veroorzaakt huidirritatie.

Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Overgevoeligheidseffecten

Kan een allergische huidreactie veroorzaken. (Linalool; a-hexylcinnamaldehyde; OctahydroTetramethyl Acetonaphnone; Geraniol; Citronellol; 3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde; 3-(3,4-Methylene dioxyphenyl) -2-methylpropanal; 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbalehyde; 3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde; Dodecanal; fatty alcohol ethoxylate; 2-methylundecanal; 1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-one)

Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten

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.

Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten

Ingestie, Inademing, Oogcontact, huidcontact.

11.2. Informatie over andere gevaren**Hormoonontregelende eigenschappen**

Er is geen informatie beschikbaar.

Bijkomend advies

De mengsel is geklasseerd als gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

RUBRIEK 12: Ecologische informatie**12.1. Toxiciteit**

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

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Het product werd niet gecontroleerd.

12.3. Bioaccumulatie

Het product werd niet gecontroleerd.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Het product werd niet gecontroleerd.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 12 van 14

12.7. Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

Bijkomend advies

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/bodem terecht laten komen.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/bodem terecht laten komen. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Verwijdering van de besmette verpakking

Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden. Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer (ADR/RID)****14.1. VN-nummer of ID-nummer:**

UN 3082

14.2. Juiste ladingnaam

MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.

overeenkomstig de modelreglementen van de VN:**14.3. Transportgevarenklasse(n):**

9

14.4. Verpakkingsgroep:

III

Etiketten:

9



Classificatiecode:

M6

Bijzondere Bepalingen:

274 335 375 601

Beperkte hoeveelheid (LQ):

5 L

Toegelaten hoeveelheid:

E1

Transportcategorie:

3

Gevarencode:

90

Code tunnelbeperking:

-

14.5. Milieugevaren

SCHADELIIK VOOR HET MILIEU:

Ja



Gevaarveroorzakend materiaal:

Octahydro-tetramethyl-naphthalenyl-ethanone, 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Er is geen informatie beschikbaar.

14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 13 van 14

Gebruiksbeperkingen (REACH, bijlage XVII):

Vermelding 3, Vermelding 75

Oplysninger til direktiv 2012/18/EU
(SEVESO III):

E2 Gevaar voor het aquatisch milieu

Informatie over nationale regelgeving

Beperking bij tewerkstelling:

Werkrestricties volgens de wet betreffende de bescherming van jongeren
op het werk (94/33/EG) in acht nemen.

Waterbedreigingsklasse (D):

2 - waterbedreigend

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Veiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

RUBRIEK 16: Overige informatie**Afkortingen en acroniemen**

CLP: Classification, labelling and Packaging

REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals

GHS: Globally Harmonised System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals

UN: United Nations

CAS: Chemical Abstracts Service

DNEL: Derived No Effect Level

DMEL: Derived Minimal Effect Level

PNEC: Predicted No Effect Concentration

ATE: Acute toxicity estimate

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

LL50: Lethal loading, 50%

EL50: Effect loading, 50%

EC50: Effective Concentration 50%

ErC50: Effective Concentration 50%, growth rate

NOEC: No Observed Effect Concentration

BCF: Bio-concentration factor

PBT: persistent, bioaccumulative, toxic

vPvB: very persistent, very bioaccumulative

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail

MARPOL: International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships

IBC: Intermediate Bulk Container

SVHC: Substance of Very High Concern

Voor afkortingen en acroniemen, zie: ECHA Richtsnoer over informatie-eisen en chemische
veiligheidsbeoordeling, hoofdstuk R.20 (Tabel met begrippen en afkortingen).**Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]**

Classificatie	Indelingsprocedure
Skin Irrit. 2; H315	Berekeningsprocedure
Eye Dam. 1; H318	Berekeningsprocedure
Skin Sens. 1; H317	Berekeningsprocedure
Aquatic Chronic 2; H411	Berekeningsprocedure

Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

DopeFibers® SCENTS - IceTea (REFILL)

Datum van herziening:

Pagina 14 van 14

H361	Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden.
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.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Andere gegevens

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van produkteigenschappen en vormt geen wettig contract. De ontvanger van ons product is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)