

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

Rubriek 1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de leverancier

1.1 Productkenmerk

Productidentificatie: Creedy Car Air Freshener CFRBOC(Bevat:1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl- 2-naftaleny)ethanon, Linalylacetaat, d-Limoneen)

Andere identificatoren: Geen

UFI: EC00-W0E7-900D-1J1J

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

Productgebruik: Geuren

1.3 Details over de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsnaam: CFSMUK Ltd

Adres van het bedrijf: 50 Roseville Road Leeds
LS8 5DR
VERENIG
D
KONINK
RIJK

Relax N Scents

Carfume EU
220 Campstraat
7034
Obourg
België

Contact: Contactpersoon voor noodgevallen

E-mailadres: relaxnscents@gmail.com

Telefoon bedrijf: 0032496445288

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoon voor noodgevallen: 0032496445288

Sectie 2. Identificatie van gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling krachtens Verordening (EG) nr. 1272/2008

Klasse en categorie van het gevaar: Oogletsel / Irritatie Categorie 2 Overgevoeligheid - Huid Categorie 1

Gevaar voor het aquatisch milieu - Langdurig gevaar categorie 3 H317, kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319, Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H412, Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

2.2 Labelelementen

Indeling krachtens Verordening (EG) nr. 1272/2008

Signaalwoord: Waarschuwing

Gevarenaanduidingen: H317, Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319, Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H412, Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

Aanvullende informatie: EUH208, Bevat (10E)-1-oxacycloheptadec-10-en-2-on, 2-Methyl-3-(p-isopropylfenyl) propionaldehyde, Hexylsalicylaat, Linalool, Nerylacetaat, alfa-Pineen. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Voorzorgsmaatregelen:

P261, inademing van damp of stof vermijden.

P264, Handen en huid grondig wassen na gebruik.

P272, Verontreinigde werkkleding mag de werkplaats niet verlaten. P273, Voorkom lozing in het milieu.

P280, Draag beschermende

handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming. P302/352, BIJ

CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

P305/351/338, BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Ga door met spoelen. P333/313, Als huidirritatie of huiduitslag optreedt: Medische hulp invoeren.

P337/313, Indien oogirritatie aanhoudt: Medische hulp invoeren.

P363, Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik.

P501, Inhoud/container afvoeren naar goedgekeurde afvalverzamelplaats, in overeenstemming met plaatselijke voorschriften.

Pictogrammen:



2.3 Andere gevaren

Andere gevaren: Sensibilisatoren gedeclareerd op (10E)-1-oxacycloheptadec-10-en-2-on, 2-Methyl-3-(p-isopropylfenyl)propionaldehyde, hexylsalicylaat, linalool, nerylacetaat, alfa-pineen
 een CLP
 Gevarenlabel:
 Koolwaterstof Concentratie %: 2.6410%

Sectie 3. Samenstelling / informatie over ingrediënten

3.2

Mengsels

Bevat:

Naam	CAS	EC	REACH registratienr.	%	Indeling voor (CLP) 1272/2008	Specifieke Conc. Grenswaarden, M-factoren en ATE's
1,3-Dioxolaan-4-methanol, 2,2-dimethyl	100-79-8	202-888-7		50-100%	Eye Irrit. 2;H319,-	
Ethylalcohol	64-17-5	200-578-6		5-<10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	
Linalylacetaat	115-95-7	204-116-4		1-<5%	Huid Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

d-Limoneen	5989-27-5	227-813-5		1-<5%	Flam. Liq. 3-Huidirrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- H226-H304-H315-H317-H400-H412,- Aquatic Chronic 3	M = 1
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftalenyl)ethanon	54464-57-2	259-174-3		1-<5%	Huid Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-	
Linalool	78-70-6	201-134-4		0.1-<1%	Huidirrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-.	oraal: ATE = 2790 mg/kg lichaamsgewicht
2,4-Dimethyl-2-(5,6,7,8-tetrahydro-5,8,8-tetramethyl-2-naftalenyl)-1,3-dioxolaan	131812-67-4	412-950-7		0.1-<1%	Aquatisch Acuut 1-Aquatisch chronisch 1; H410,-	M = 1-M = 1
2-Methyl-3-(p-isopropylfenyl)propanal	103-95-7	203-161-7		0.1-<1%	Huid Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3. Huidirritatie; H315-H317-H412,-	oraal: ATE = 3810 mg/kg lichaamsgewicht
(10E)-1-oxacycloheptadec-10-en-2-on	63286-42-0			0.1-<1%	Huidgevoeligheid. 1B-Aquatisch Acuut 1;H317-H400,-	M = 1
alfa-Pineen	80-56-8	201-291-9		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Huidirrit. 2-Huid Sens. 1B-Asp. Tox 1- Aquatic Acute 1-Aquatisch chronisch 1; H226-H302-H304-H315-H317-H410,-	M = 1-M = 1-oraal: ATE = 500 mg/kg lichaamsgewicht
Nerylacetaat	141-12-8	205-459-2		0.1-<1%	Huidgevoeligheid. 1B;H317,-	
Hexylsalicylaat	6259-76-3	228-408-6		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,-	M = 1-M = 1

Stoffen met communautaire grenswaarden voor blootstelling op het werk:

Niet van toepassing

Stoffen die hormoonontregelend zijn volgens Verordening (EU) 2017/2100 of Verordening (EU) 2018/605, groter dan 0,1%:

Niet van toepassing

Stoffen die persistent, bioaccumulerend en toxisch zijn of zeer persistent en zeer bioaccumulerend, groter dan 0,1%:

Niet van toepassing

Sectie 4. Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van eerstehulpmaatregelen

Inademing: Van de plaats van blootstelling in de frisse lucht brengen, rust houden en medische hulp inroepen.

Blootstelling van de ogen: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig spoelen met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Blijf spoelen.

Blootstelling van de huid: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.

Inslikken: Mond spoelen met water en medische hulp inroepen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen verwacht, zie paragraaf 4.1 voor meer informatie.

Sectie 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte media: kooldioxide, droog chemisch product, schuim.

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

Bij brand kan vrijkomen: Koolmonoxide, Niet-geïdentificeerde organische verbindingen.

5.3 Advies voor brandweerlieden:

Draag bij onvoldoende ventilatie geschikte ademhalingsapparatuur.

Sectie 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures:

Vermijd inademing. Aanraking met de huid en ogen vermijden. Zie beschermende maatregelen in Rubriek 7 en 8.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Verwijderd houden van afvoerkanalen, oppervlakte- en grondwater en de bodem.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:

Verwijder ontstekingsbronnen. Voor voldoende ventilatie zorgen. Vermijd overmatige inademing van dampen. Gemorst product onmiddellijk indammen met zand of inert poeder. Verwijderen volgens plaatselijke voorschriften.

6.4 Verwijzing naar andere secties:

Raadpleeg ook hoofdstuk 8 en 13.

Rubriek 7. Behandeling en opslag

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

Verwijderd houden van hitte, vonken, open vuur en hete oppervlakken. - Niet roken. Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen zoals vereist. Gebruik in overeenstemming met goede productie- en industriële hygiënepraktijken. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, inclusief incompatibele producten:

Op een goed geventileerde plaats bewaren. Verpakking goed gesloten houden. Koel bewaren. Container en ontvangstapparatuur aarden/bonden. Explosieveilige elektrische, ventilatie- en verlichtingsapparatuur gebruiken. Alleen vonkvrij gereedschap gebruiken. Neem voorzorgsmaatregelen tegen statische ontlading.

7.3 Specifiek eindgebruik:

Geuren: Gebruik in overeenstemming met goede productie- en industriële hygiënepraktijken.

Rubriek 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling op de werkplek: Niet van toepassing

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling Oog- / huidbescherming

Draag beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming

Ademhalingsbescherming

Onder normale gebruiksomstandigheden en waar voldoende ventilatie beschikbaar is om ophoping van overmatige damp te voorkomen, zou dit materiaal geen speciale technische maatregelen moeten vereisen. Echter, in omstandigheden van intensief of langdurig gebruik, of hoge temperatuur of andere omstandigheden die de blootstelling verhogen, kunnen de volgende technische maatregelen worden gebruikt om de blootstelling van het personeel te minimaliseren: a) Verhoog de ventilatie van de ruimte met plaatselijke afzuiging. b) Personeel kan een goedgekeurd, op de juiste wijze gemonteerd ademhalingstoestel met organische-damppatroon of -bussen en deeltjesfilters gebruiken. c) Gebruik gesloten systemen voor het overbrengen en verwerken van dit materiaal.

Raadpleeg ook Paragraaf 2 en 7.

Sectie 9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand/kleur:	Niet bepaald
Geur:	Niet bepaald
Geurdrempel:	Niet bepaald
Smeltpunt / vriespunt:	Niet bepaald
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:	Niet bepaald
Ontvlambaarheid:	
Onderste en bovenste explosiegrens:	Niet bepaald
	Niet bepaald
Vlampunt:	> 61 °C
Zelfontbrandingstemperatuur:	Niet bepaald
Decompositietemperatuur:	Niet relevant
pH:	Niet bepaald
Kinematische viscositeit:	Niet bepaald
Oplosbaarheid:	Niet bepaald

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water (logwaarde):	Niet bepaald
Dampdruk:	Niet bepaald
Dichtheid en/of relatieve dichtheid:	Niet bepaald
Relatieve dampdichtheid:	Niet bepaald
Deeltjeskarakteristieken:	Niet bepaald

9.2 Overige informatie: Geen beschikbaar

Rubriek 10. Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit:

Vormt zelf of in contact met water geen noemenswaardig reactiviteitsgevaar.

10.2 Chemische stabiliteit:

Goede stabiliteit onder normale opslagomstandigheden.

10.3 Mogelijkheid van gevaarlijke reacties:

Niet verwacht onder normale gebruiksomstandigheden.

10.4 Te vermijden omstandigheden:

Vermijd extreme hitte.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:

Vermijd contact met sterke zuren, alkaliën of oxiderende middelen.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:

Niet verwacht.

Rubriek 11. Toxicologische informatie

11.1 Informatie over gevarenklassen zoals gedefinieerd in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Dit mengsel is niet als geheel getest op gezondheidseffecten. De gezondheidseffecten zijn berekend volgens de methoden beschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP).

Acute toxiciteit:	Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.
Acute toxiciteit	oraalNiet van toepassing
Acute toxiciteit	dermaalNiet van toepassing
Acute toxiciteit Bij inademing	Niet beschikbaar
Huidcorrosie/-irritatie: Ernstig oogletsel/irritatie:	Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria. Oogletsel / Irritatie Categorie 2
Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid: Mutageniteit in geslachtscellen:	Overgevoeligheid - Huidcategorie 1
Kankerverwekkendheid:	Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria. Giftigheid voor de voortplanting: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. STOT bij eenmalige blootstelling: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. STOT-herhaalde blootstelling: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

Gevaar door inademing: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Informatie over gevaarlijke ingrediënten in het mengsel

Niet van toepassing

Raadpleeg hoofdstuk 2 en 3 voor meer informatie.

11.2 Informatie over andere gevaren

Niet van toepassing

Sectie 12. Ecologische informatie

12.1 Giftigheid:

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

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid: Niet beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie: Niet beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de bodem: Niet beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:

Deze stof voldoet niet aan de PBT/vPvB-criteria van REACH, bijlage XIII.

12.6 Hormoonontregelende eigenschappen: Niet van toepassing

12.7 Andere bijwerkingen: Niet beschikbaar

Sectie 13. Overwegingen met betrekking tot verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden:

Verwijderen volgens plaatselijke voorschriften. Vermijd lozing in afvoersystemen en in het milieu. Lege verpakkingen moeten naar een goedgekeurde afvalverwerkingslocatie worden gebracht voor recycling of verwijdering.

Rubriek 14. Transportinformatie

	14.1 VN nummer:	14.2 UN-goedgekeurde verzendnaam:	14.3 Transportgevenarenklasse (es):	Subrisico:	14.4 Verpakkingsgroep:
VN-modelreglement	Niet geclassificeerd	-	-	-	-
IMDG	Niet geclassificeerd	-	-	-	-
ADR,RID,ADN	Niet geclassificeerd	-	-	-	-
ICAO TI	Niet geclassificeerd	-	-	-	-

14.5 Gevaren voor het milieu: Niet milieugevaarlijk voor transport

14.6 Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker: Geen extra

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code:

Niet geclassificeerd

Rubriek 15. Regelgevende informatie

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieuvorschriften/-wetgeving voor de stof of het mengsel

Geen extra

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

Voor dit product is geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

Sectie 16. Overige informatie

Concentratie % Grenswaarden: EDI 2=13,33% SS 1=28,37% EH C3=22,05%

Totaal fractiewaarden: EDI 2=7,50 SS 1=3,53 EH C3=4,54

Sleutel tot herzieningen:

Niet van toepassing

Sleutel tot afkortingen:

Afkorting	Betekenis
Acute Tox. 4	Acute toxiciteit - Oraal Categorie 4
Aquatisch Acuut 1	Gevaar voor het aquatisch milieu - Acute Gevarencategorie 1
Aquatisch chronisch 1	Gevaar voor het aquatisch milieu - Langdurig Gevarencategorie 1
Aquatisch chronisch 2	Gevaar voor het aquatisch milieu - Langdurig Gevarencategorie 2
Aquatisch chronisch 3	Gevaar voor het aquatisch milieu - Langdurig Gevarencategorie 3
Asp. Tox 1	Aspiratiegevaar Categorie 1
Oogirrit. 2	Oogletsel / Irritatie Categorie 2
Flam. Liq. 2	Brandbare vloeistof, gevarencategorie 2
Flam. Liq. 3	Brandbare vloeistof, gevarencategorie 3
H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H226	Ontvlambare vloeistof en damp.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
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.
P210	Verwijderd houden van hitte, vonken, open vuur en hete oppervlakken. - Niet roken.
P233	Houd de verpakking goed gesloten.
P240	Grond-/bondcontainer en ontvangstapparatuur.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

In overeenstemming met REACH-verordening EG

Product: 1907/2006 Creedy luchtverfrisser voor auto's CFBOC

Versie: 1

P241	Gebruik explosieveilige elektrische, ventilatie- en verlichtingsapparatuur.
P242	Gebruik alleen vonkvrij gereedschap.
P243	Neem voorzorgsmaatregelen tegen statische ontlading.
P261	Vermijd het inademen van damp of stof.
P264	Handen en andere huid die in contact komt met het product grondig wassen na gebruik.
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
P272	Verontreinigde werkkleding mag de werkplek niet verlaten.
P273	Voorkom lozing in het milieu.
P280	Draag beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming.
P301/310	BIJ INSLIKKEN: Bel onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts.
P302/352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P303/361/353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid spoelen met water/douche.
P305/351/338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen, indien aanwezig en gemakkelijk te doen. Ga door met spoelen.
P330	Spoel de mond.
P331	Geen braken opwekken.
P333/313	Als huidirritatie of huiduitslag optreedt: Medische hulp inroepen.
P337/313	Als oogirritatie aanhoudt: Medische hulp inroepen.
P362	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen voor hergebruik.
P363	Was verontreinigde kleding voor hergebruik.
P370/378	In geval van brand: Gebruik kooldioxide, droog chemisch product of schuim om te blussen.
P391	Verzamel gemorst materiaal.
P403/235	Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
P405	Opslaan op slot.
P501	Inhoud/container afvoeren naar goedgekeurde afvalverwerkingslocatie, in overeenstemming met plaatselijke voorschriften.
Huidirrit. 2	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2
Huidgevoeligheid 1B	Overgevoeligheid - Huidcategorie 1B

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten waarheidsgetrouw en nauwkeurig, maar alle gegevens, instructies, aanbevelingen en/of suggesties worden gedaan zonder garantie.