

VEILIGHEIDSBLAGRONDSTOFFEN
IN OVEREENSTEMMING MET 1907/2006/EC, artikel 31
VERSCHIJNINGSDATUM: februari 2011

PARAGRAAF 1 - IDENTIFICATIE VAN EEN STOF/BEWERKING EN BEDRIJF/ONDERNEMING

Productgegevens.
Handelsnaam: SCA
Air Fresh metered aerosols

Geur: Floral.

Gebruik: Geparfumeerde aërosol in doseerbare spray ontwikkeld voor gebruik in daartoe geschikte automatische dispensers.

Leverancier: SCA HYGIENE PRODUCTS
Bäckstengatan 5,
40503 Göteborg
Zweden

Tel: +46 - (0) 31 - 746 0000

Producent: Technical Concepts International Ltd.,
Halifax Ave, Fradley Park.
Lichfield, Staffs, WE13 8SS. UK

Tel.: UK: +44 2030 279 050 EU: +44 2030 279 353
Fax: UK: +44 2030 279 352 EU: +44 2030 279 354
Web: www.rubbermaid.eu
email: sds.technical-concepts@newellco.com

Informatie afdeling: Technische afdeling

PARAGRAAF 2 - SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER COMPONENTEN

Chemische karakterisering

Omschrijving: Mengsel van organische oplosmiddelen, parfum en propaan/isobutaan (drijfgas)

Gevaarlijke componenten:

<u>Benaming</u>	<u>CAS No.</u>	<u>EU No.</u>	<u>Symbol</u>	<u>R-formuleringen</u>	<u>%</u>
Propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	Xi, F	11-36-67	5 - 10
Ethanol	67-17-5	200-578-6	F	11	10 - 15
1,1,6,7-Tetramethyl-6-acetyldecalene	54464-57-2	259-174-3	N	51/53	< 1
Diphenyl ether	101-84-8	202-981-2	Xi, N	36/37/38-51/53	< 1
2,4-Dimethyl cyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde	68039-49-6	268-264-1	Xi	36/38-43-52/53	< 1
Hexyl Cinnamal	101-86-0	202-983-3	Xi	43	< 1
Hydroxycitronellal	107-75-5	203-518-7	Xi	36-43	< 1

Extra informatie Voor de benaming van de risico-formuleringen zie paragraaf 16.

PARAGRAAF 3 - GEVARENIDENTIFICATIE

Risico omschrijving F+ Zeer licht ontvlambaar

Informatie betreffende specifieke gevaren voor mens en milieu: R12 Zeer licht ontvlambaar

Classificatie systeem: De classificatie is in lijn met de huidige EU-lijsten. Het is echter uitgebreid met informatie uit technische literatuur en informatie geleverd door leveranciers.

PARAGRAAF 4 - EERSTEHULPMAATREGELEN

Bij inademing: Zorg voor frisse lucht, raadpleeg een arts als er zich klachten ontwikkelen.

Na contact met de huid: Verwijder nat geworden kleding en was dit voordat het opnieuw wordt gebruikt. Was de huid met water en zeep. Bij klachten of aanhoudende klachten, raadpleeg een arts.

Na contact met ogen: Spoel het geopende oog gedurende enkele minuten uit onder stromend water. Bij aanhoudende klachten, raadpleeg een arts.

Na inslikken: Mond spoelen. NIET STIMULEREN OM TE BRAKEN. Raadpleeg een arts.

PARAGRAAF 5 - BRANDBESTRIJDING

Geschikte blusmiddelen: CO₂, bluspoeder of alcoholbestendig schuim.

Om veiligheidsredenen ongeschikte blusmiddelen: Waterstraal

Specifieke risico's veroorzaakt door materiaal, haar verbrandingsproducten of rookgassen: Bij brand kan mogelijk koolmonoxide ontstaan.

Beschermingsmiddelen: Draag beschermende kleding/uitrusting tijdens brandbestrijding.

PARAGRAAF 6 - MAATREGELEN BIJ ONVERHOOPT VRIJKOMEN

Individuele veiligheidsmaatregelen: Draag beschermende uitrusting. Houdt onbeschermde personen uit de buurt.

Milieubeschermdende maatregelen: Geen speciale maatregelen vereist.

Maatregelen voor reiniging/opruimen: Zorg voor voldoende ventilatie. Neem vloeibare bestanddelen op met vloeistofbindende stoffen (zand, diatomeeënaarde, zuurbinders, universele binders, zaagsel).

PARAGRAAF 7 - BEWERKING EN OPSLAG

Bewerking

Informatie over veilig werken: Zorg voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplek.

Informatie over bescherming tegen explosie en brand: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
Pas op: Verpakking staat onder druk. Verwijderd houden van direct zonlicht en temperaturen boven 50°C. Niet met geweld openen of in open vuur gooien, zelfs niet als de verpakking leeg is.
Niet op open vuur spuiten of op roodgluende objecten.

Opslag

Eisen waar opslagruimten en containers aan moeten voldoen: Opslaan op koele locatie.
Neem officiële regelgeving in acht voor het opslaan van pakketten met onder druk staande verpakkingen.

Informatie over opslag in een algemene opslagruimte: Niet opslaan tegelijk met sterke zuren en sterke oxidatiemiddelen.

Extra informatie over opslagcondities: Bescherm tegen hitte en direct zonlicht.

PARAGRAAF 8 RISICO CONTROLE EN PERSOONLIJKE BESCHERMING

Aanvullende informatie over ontwerp van technische systemen: Geen verdere gegevens; zie item 7.

Componenten met kritische waarden waarvoor toezicht op de werkplek nodig is: Het product bevat geen relevante hoeveelheid van materialen met kritische waarden waarbij op de werkplek toezicht moet worden gehouden.

Aanvullende informatie:

OEL - waarden:	EH40(2005)			
	Ethanol	OES	8 uur TWA -	1000 ppm (1920 mg/m ³)
	Isopropanol	OES	8 uur TWA -	400 ppm (999 mg/m ³)
			15 min STEL	500 ppm (1250 mg/m ³)
	Propaan	Genoteerd als verstikkende substantie zonder tijdslimiet		

Individuele beschermende uitrusting

Algemene beschermende en hygiënische maatregelen: Handen wassen tijdens pauzes en aan het eind van de werktijd.

Ademhalingsbescherming: Niet vereist, maar zorg voor voldoende ventilatie bij gebruik van het product.

Handbescherming: Niet vereist als product volgens de voorschriften wordt gebruikt.

Oogbescherming: Niet vereist als product volgens de voorschriften wordt gebruikt.

PARAGRAAF 9 - FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Vorm: Aërosol

Kleur: Volgens de productspecificatie

Geur: Parfum

<u>Waarde/traject</u>	<u>Eenheid</u>	<u>Methode</u>
-----------------------	----------------	----------------

Verandering van toestand

Smeltpunt/Smelttraject: Niet van toepassing, als aërosol

Kookpunt/Kooktraject: Niet van toepassing, als aërosol

Ontvlammingspunt: Niet van toepassing, als aërosol

Zelfontbrandingspunt: Product is niet zelfontbrandend

Gevaar voor explosie: Product is niet explosief. Vorming van explosieve lucht/stoommengsels behoort echter tot de mogelijkheden.

Kritische waarden voor explosie:

Lager:	1.8	Vol %
Hoger:	19.0	Vol %

Gasdruk:	bij 20 ⁰ C	4.0 ± 0.5	bar
Dichtheid:	bij 20 ⁰ C	0.619 - 0.645	g/cm ³
Oplosbaarheid in/ mengbaarheid met water:		Ten dele mengbaar	

PARAGRAAF 10 - STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Thermische ontleding/ te vermijden omstandigheden:	Geen ontleding bij gebruik volgens de voorschriften.
Gevaarlijke reacties:	Er zijn geen gevaarlijke reacties bekend.
Te vermijden stoffen:	Oxidatiemiddelen en sterke zuren.
Gevaarlijke ontledingsproducten:	Bij brand kan mogelijk koolmonoxide ontstaan.

PARAGRAAF 11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit:	
Irriterend effect: Op de huid:	Huidirritatie is mogelijk
Op de ogen:	Irritatie van de ogen is mogelijk.

PARAGRAAF 12 - ECOLOGISCHE INFORMATIE

Algemene opmerkingen:	Waternvervuilingsklasse 1 (naar eigen beoordeling): licht vervuילend voor water. Zorg dat het onverdunde product niet in grote hoeveelheden in het grondwater, oppervlaktewater of de riolering terecht kan komen.
------------------------------	---

PARAGRAAF 13 - AFVALVERWIJDERING

Product: Aanbeveling:	Afval moet worden verwijderd in overeenstemming met lokale regelgeving door een gecertificeerd afvalverwerkend bedrijf.
Niet gereinigde verpakkingen Aanbeveling:	Afval moet worden verwijderd in overeenstemming met lokale regelgeving door een gecertificeerd afvalverwerkend bedrijf.

PARAGRAAF 14 - TRANSPORT INFORMATIE

Transport over land ADR/RID en GGVS/GGVE (grensoverschrijdend/huishoudelijk)

ADR/RID Klasse:	2
UN Nummer:	1950
Correcte technische naam:	Aërosols (Ontvlambaar)
Etikettering:	Ruitvormig, met kader
Opmerkingen:	UN 1950 AEROSOLS moeten binnen het ruitvormige etiket worden geplaatst. Goederen zijn geclassificeerd als "gelimiteerde hoeveelheden" en daardoor uitgesloten van ADR regelingen. Check lokale regelingen voor huishoudelijk transport.

Zettransport IMDG/GGVZee

IMDG/GGVZee Klasse:	2
UN Nummer:	1950
EMS Nummer:	F-D, S-U
Zeevervuiling:	Nee
Correcte technische naam:	Aërosols
Opmerkingen:	“Gelimiteerde hoeveelheden” AEROSOLS is vereist volgens IMDG regelgeving

Luchttransport ICAO-TI en IATA-DGR

ICAO/IATA Klasse:	2
UN/ID Nummer:	1950
Correcte technische naam:	Aërosols, ontvlambaar
Opmerkingen:	“Gelimiteerde hoeveelheden”

PARAGRAAF 15 - INFORMATIE OVER VOORSCHRIFTEN**Aanduiding in overeenstemming met**

EU Normen: Het product is geëtiketteerd in overeenstemming met EU Richtlijnen/relevante nationale wetgeving.

Alleen voor professioneel gebruik

Voorschriften en risico omschrijving van product:

F+ Zeer licht ontvlambaar.

Risicoformuleringen:

12 Zeer licht ontvlambaar.

Veiligheidsformuleringen:

2 Buiten bereik van kinderen bewaren.
16 Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
23 Sproei niet inademen
51 Alleen gebruiken in goed geventileerde ruimten

Speciale etikettering bepaling:

Bevat 2,4-Dimethyl cyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde, Hexyl cinnamal en Hydroxycitronellal. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Nationale regelgeving:**Specifieke omschrijving van bepaalde handelingen:**

Verpakking staat onder druk: beschermen tegen zonlicht en niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C. Niet doorboren of verbranden, ook de lege verpakking niet. Niet op open vuur of gloeiend materiaal spuiten.

Waternvervuilingsklasse:

Waternvervuilingsklasse 1 (naar eigen beoordeling): licht vervuילend voor water.

PARAGRAAF 16 - EXTRA INFORMATIE**In dit document gebruikt R-formuleringen:**

R11	Licht ontvlambaar
R12	Zeer licht ontvlambaar
R36	Irriterend voor de ogen
R38	Irriterend voor de huid
R36/37/38	Irriterend voor ogen, ademhalingsstelsel en huid
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
R51/53	Giftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu schadelijke lange termijn effecten veroorzaken
R67	Dampen kunnen sufheid en duizeligheid veroorzaken

Deze gegevens zijn gebaseerd op onze huidige kennis. Het biedt echter geen garantie voor enige specifieke producteigenschappen en zal geen rechtsgeldige contractuele relatie vormen.

Afdeling die specificatieblad van gegevens verstrekt: Technische afdeling.

Contact: Mr. Ken Anderson

Bronnen: Veiligheidsbladen ruwe grondstoffen
EH/40/2005 Occupational Exposure Limits (UK)

Revisie gegevens: Rev. 9

Rev. 5 – Wijzigingen in Paragraaf 2

Rev. 6 – Wijzigingen in Paragraaf 2, 15 & 16

Rev. 7 – Wijzigingen in Paragraaf 14

Rev. 8 – Wijzigingen in Paragraaf 8 & 16

Rev. 9 – Wijzigingen in Paragraaf 1,3 en wijzigingen in lijn met 1907/2006/EC, artikel 31 (gemarkeerd!)

Printdatum: