



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Geurtoevoeging Kersen

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

PRODUCTNAAM	Geurtoevoeging Kersen
PRODUCTNR.	C P43
TOEPASSING	Geur
LEVERANCIER	Autosmart International Ltd Lynn Lane, Shenstone, nr Lichfield Staffordshire. WS14 0DH England www.autosmartinternational.com Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00) info@autosmartinternational.com
TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN	Mob: +44 (0) 7808 971321 (24hrs) Tel: +44 (0) 1543 481616 (09:00 - 17:00) Fax: +44 (0) 1543 481549 (09:00 - 17:00)

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Ontvlambaar. Schadelijk bij opname door de mond. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

CLASSIFICATIE Xn;R22. R43. R10, R52/53.

MILIEU

Bevat een stof, die mogelijk gevaarlijke effecten op het milieu heeft.

GEZONDHEID VOOR DE MENS

De schadelijke eigenschappen van het product worden als begrensd beschouwd, maar het product bevat een kleine hoeveelheid allergenen, waarop hiervoor gevoelige personen bij herhaaldelijk contact allergisch kunnen reageren.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
(R)-P-MENTHA-1,8-DIEEN	227-813-5	5989-27-5	< 1%	R10 R43 Xi;R38 N;R50/53
ALLYL CAPROATE	204-642-4	123-68-2	1-5%	Xn;R21/22. N;R51/53.
Amyl Butyrate iso		106-27-4	1-5%	R10,R52/53.
butylphenyl methyl propional	201-289-8	80-54-6	5-10%	Xn;R22. R43.
Coumarin	202-086-7	91-64-5	1-5%	Xn;R22. R43.
Eucalyptus oil 80/85		84625-32-1	5-10%	Xn;R65. R10.
Eugenol		97-53-0	1-5%	Xi;R36. R43.
Heliotropine		120-57-0	1-5%	Xi;R36/37/38.
ISOPENTYLACETAAT	204-662-3	123-92-2	1-5%	R10 R66

De volledige tekst voor alle R-zinnen wordt getoond in paragraaf 16.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

AANWIJZINGEN VOOR DE ARTS

Geen advies gegeven. EHBO kan toch nodig zijn bij onvoorzienne blootstelling aan, inhalering van of opname van deze chemische stof. In twijfelgevallen ONMIDDELIJK MEDISCHE HULP inschakelen.

Geurtoevoeging Kersen

INADEMING

Zoek frisse lucht op en blijf kalm. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

INSLIKKEN

Mond grondig spoelen. Niet laten braken. Bij braken het hoofd laag houden, zodat maagbraaksel niet in de longen kan komen.

BEWUSTELOOS SLACHTOFFER NOOIT LATEN BRAKEN OF TE DRINKEN GEVEN!

CONTACT MET DE HUID

Verontreinigde kleding onmiddellijk verwijderen en de huid wassen met water en zeep. Bij aanhoudende irritatie na het afspoelen medische hulp inschakelen.

CONTACT MET DE OGEN

Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Onmiddellijk spoelen met overvloedig water gedurende 10 minuten. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

BLUSMIDDELEN

Gebruik bij het blussen van brand schuim, koolzuur of poeder. Gebruik bij het blussen van brand geen waterstraal, aangezien die de brand verspreidt.

SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Inademing van branddampen vermijden. LET OP! Ademhalingsapparatuur met luchttoevoer gebruiken ter bescherming tegen gassen/dampen.

SPECIFIEKE GEVAREN

Gezien de grootte van de verpakking, kan het risico als minimaal worden beschouwd.

BESCHERMENDE UITRUSTING VOOR BRANDWEERLIEDEN

Draag volledig beschermende kleding.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN

Gebruik beschermende handschoenen, veiligheidsbril en speciale werkkleding. Bij onvoldoende ventilatie: Gebruik een geschikt ademhalingsstoestel. Aanraking met de huid en ogen vermijden. Zorg voor voldoende ventilatie.

MILIEUVOORZORGSMATREGELEN

Niet naar grond of aquatisch milieu afvoeren. Keer de houder met de beschadigde kant naar boven om verder morsen te stoppen. Bedek gemorst materiaal met zand, aarde of een ander geschikt, absorberend materiaal. Verzamel gemorst materiaal en voer het af als vermeld in paragraaf 13.

REINIGINGSMETHODEN

De vereiste beschermende uitrusting dragen. Lek indien mogelijk zonder risico dichtten. Na contact met gemorste hoeveelheid grondig wassen. Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Containers met verzamelde gemorste hoeveelheid moeten op de voorgeschreven wijze gelabeld worden met het juiste inhouds- en gevarensymbool. Het gebied met overvloedig water schoonspoelen. Houd er rekening mee dat oppervlakken glad kunnen worden. In het riool wegspoelen, mits plaatselijke reguleringen dit toestaan.

7 HANTERING EN OPSLAG

GEBRUIKSVORZORGSMATREGELEN

Morsen en contact met huid en ogen vermijden. Voor goede ventilatie zorgen.

OPSLAGVOORZORGSMATREGELEN

Bewaren in een goed afgesloten, originele container op een droge en koele plek. In oorspronkelijke houder bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

OPSLAG CLASSIFICATIE

Opslagruimte voor ontvlambare vloeistoffen.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Naam	Std	TGG - 8 uur		TGG - 15 min		Opmerkingen
ISOPENTYLACETAAT	MAC			100 ppm	530 mg/m ³	

MAC = Maximaal Aanvaarde Concentraties.

BESCHERMENDE UITRUSTING

Geurtoevoeging Kersen



VOORWAARDEN TIJDENS BEWERKING

Oogspoelstation verschaffen.

TECHNISCHE MAATREGELEN

Geen specifieke ventilatie-eisen vermeld, behalve dat dit product zonder afdoende ventilatie niet in een besloten ruimte gebruikt mag worden.

BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN

Geen specifiek advies gegeven, maar ademhalingsbescherming kan vereist zijn onder buitengewone omstandigheden, zoals bij overmatige luchtverontreiniging.

BESCHERMING VAN DE HANDEN

Beschermende handschoenen worden aanbevolen. Veiligheidshandschoenen gebruiken, gemaakt van: Polyvinylchloride (PVC). Neopreen. Rubber (natuurlijk, latex). Kies de meest geschikte handschoen in overleg met de betreffende leverancier die u informatie kan geven over de doorbraaktijd van het materiaal van de handschoen.

BESCHERMING VAN DE OGEN

Chemische veiligheidsstofbril dragen waar blootstelling aan de ogen vrij onwaarschijnlijk is.

ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Geschikte kleding dragen om elk risico van huidcontact te voorkomen.

HYGIËNISCHE MAATREGELEN

Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Heldere vloeistof Olieachtig		
KLEUR	Wit/Gebroken wit tot Bruin		
GEUR	Karakteristiek		
OPLOSBAARHEID	Onoplosbaar in water		
RELATIEVE DICHTHEID	0.800 - 1.500 (20°C)	VLAMPUNT (°C)	60 CC (Gesloten kop)
BREKINGSINDEX	1.3000 - 1.6000		

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

STABILITEIT

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden en aanbevolen gebruik.

TE VERMIJDEN CONDITIES

Contact met zuren en oxiderende stoffen vermijden. Hitte, vlammen en andere ontstekingsbronnen vermijden.

GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

Thermische ontbinding of verbranding kan koolstofoxiden en andere vergiftige gassen of dampen vrijmaken.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Geen gegevens vermeld

ALGEMENE INFORMATIE

Aanhoudend en herhaald contact met oplosmiddelen gedurende een lange periode kan tot permanente gezondheidsproblemen leiden.

INADEMING

In hoge concentraties kunnen dampen de luchtwegen irriteren tot irritatie van de keel en hoesten veroorzaken. Dampen kunnen hoofdpijn, vermoeidheid, duizeligheid en misselijkheid veroorzaken.

INSLIKKEN

Schadelijk: kan longschade veroorzaken na inslikken.

CONTACT MET DE HUID

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. Het product bevat een kleine hoeveelheid allergenen, waarop hiervoor gevoelige personen bij herhaaldelijk contact allergisch kunnen reageren.

CONTACT MET DE OGEN

Spetters en stoom kunnen irritatie en brandende ogen veroorzaken.

Geurtoevoeging Kersen

OVERIGE GEVOLGEN VOOR DE GEZONDHEID

Deze substantie heeft geen bewijs van carcinogene eigenschappen.

WIJZE VAN OPNAME

Inademing. Absorptie door de huid. Inname. Contact met de huid en/of ogen.

DOEL ORGANEN

Geen speciale doelorganen genoteerd.

MEDISCHE SYMPTOMEN

Geen specifieke symptomen vermeld, maar deze chemische stof kan de gezondheid nadelig beïnvloeden, hetzij in het algemeen of bij bepaalde personen.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

ECOTOXICITEIT

Het product bevat een stof die schadelijk is voor in het water levende organismen, en die voor het aquatisch milieu ongewenste langdurige gevolgen kan veroorzaken.

MOGELIJKE BIOACCUMULATIE

Bioaccumulatie is onwaarschijnlijk aangezien dit product in water nauwelijks oplost.

AFBREEKBAARHEID

Het product is potentieel afbreekbaar.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

ALGEMENE INFORMATIE

Lappen en dergelijke die zijn doordrenkt met ontvlambare vloeistoffen, weggooien in speciale brandveilige emmers. De verpakking moet leeg zijn (droogdruipen)

OPRUIMINGSMETHODEN

Afvoering naar riool, waterwegen of grond is verboden. Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt. Indien mogelijk, terugwinnen en regenereren of recyclen.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ALGEMEEN

Internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen gelden niet voor dit product (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Geen transportwaarschuwingsteken verplicht

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

ETIKETTERING



Schadelijk

BEVAT

butylphenyl methyl propional
Coumarin
Eugenol

RISICO ZINNEN

R10	Ontvlambaar.
R22	Schadelijk bij opname door de mond.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

VEILIGHEIDSZINNEN

S16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S24	Aanraking met de huid vermijden.
S36/37/39	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.
S46	In geval van inslikken, onmiddellijk een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

Geurtoevoeging Kersen

S51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

EG-RICHTLIJNEN

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), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie, inclusief wijzigingen.

16 OVERIGE INFORMATIE**ALGEMENE INFORMATIE**

Alleen getraind personeel mag dit materiaal gebruiken.

HERZIENINGSCOMMENTAAR

N.B.: Regels binnen de marge geven belangrijke wijzigingen ten opzichte van de vorige revisie aan.

HERZIENINGSDATUM 02/02/2009

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB 1

RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R10	Ontvlambaar.
R21/22	Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond.
R22	Schadelijk bij opname door de mond.
R36	Irriterend voor de ogen.
R36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
R38	Irriterend voor de huid.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R65	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
R66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

EXONERATIECLAUSULE

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.