



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD LABELCLENE AEROSOL

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

<b>PRODUCTNAAM</b>	LABELCLENE AEROSOL
<b>PRODUCTNR.</b>	LCL-a ALCL200 ZA
<b>TOEPASSING</b>	Cleaning Product
<b>LEVERANCIER</b>	AF INTERNATIONAL. A division of HK WENTWORTH LTD ASHBY PARK COALFIELD WAY ASHBY de la ZOUCH LEICESTERSHIRE. LE65 1JR UNITED KINGDOM +44 (0) 1530 419600 +44 (0) 1530 416640 info@hkw.co.uk
<b>TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN</b>	+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm Mon – Fri

### 2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Ontvlambaar.

Irriterend voor de huid.

Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**INDELING (1999/45)** Xi;R38. R10, R52/53.

### 3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EG-Nr.	CAS-Nr.	Inhoud %	Indeling (67/548/EEG)
Orange Terpenes	232-433-8	8028-48-6	10-30%	Xn;R65. Xi;R38. R10,R52/53.
C11-C15 ISO-ALKANES	292-460-6	90622-58-5	10-30%	Xn;R65. R66.
C9-C12 ISO-ALKANES	292-459-0	90622-57-4	10-30%	Xn;R65. R66,R53.
3-BUTOXY-2-PROPANOL	225-878-4	5131-66-8	10-30%	Xi;R36/38

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

### OPMERKINGEN OVER SAMENSTELLING

De niet genoemde ingrediënten zijn niet gevaarlijk of hebben een niet vermeldingsplichtig volume.

### 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

#### AANWIJZINGEN VOOR DE ARTS

Treat symptomatically

#### INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm houden en niet laten bewegen. Onmiddellijk medische hulp inschakelen.

#### INSLIKKEN

Onmiddellijk mond spoelen en voor frisse lucht zorgen.

#### CONTACT MET DE HUID

Huid onmiddellijk met water en zeep wassen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

## LABELCLENE AEROSOL

### CONTACT MET DE OGEN

Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Minimaal 15 minuten blijven spoelen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

### 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

#### BLUSMIDDELEN

Gebruik: Poeder. Droge chemicaliën, zand, dolomiet enz. Waternevel, mist of nevel.

#### SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Indien zonder risico, houder uit de buurt van de brand verwijderen.

#### UITZONDERLIJKE BRAND- EN ONTPLOFFINGSGEVAREN

Spuitbussen kunnen bij brand exploderen.

### 6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

#### REINIGINGSMETHODEN

Alle ontstekingsbronnen doven/neutraliseren. Vonken, vlammen en warmte vermijden en niet roken. Ventileren. Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren.

### 7 HANTERING EN OPSLAG

#### GEBRUIKSVOORZORGSMATREGELEN

Uit de buurt van hitte, vonken en open vuur houden. Voor goede ventilatie zorgen.

#### OPSLAGVOORZORGSMATREGELEN

Bij matige temperatuur in droge, goed geventileerde ruimte opslaan.

### 8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Naam	STD	TGG - 8 Uur		TGG - 15 Min		Opmerkingen
3-BUTOXY-2-PROPANOL	SUP	50 ppm				
C11-C15 ISO-ALKANES			1200 mg/m3			
C9-C12 ISO-ALKANES			1200 mg/m3			

#### TECHNISCHE MAATREGELEN

Zorg voor voldoende ventilatie. Grenswaarden in acht nemen en risico van inademing van dampen tot minimum beperken.

#### BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN

Bij onvoldoende ventilatie en bij kortdurend werk kan een geschikt ademhalingstoestel gebruikt worden.

#### BESCHERMING VAN DE HANDEN

Geschikte veiligheidshandschoenen gebruiken bij kans op huidcontact. 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

Spatbestendige stofbril dragen om elke mogelijkheid van oogcontact te voorkomen.

#### ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Geschikte kleding dragen om elk risico van contact met vloeistof en herhaald of langdurig contact met damp te voorkomen.

#### HYGIËNISCHE MAATREGELEN

Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Gebruik geschikte huidcrème om uitdroging van de huid te voorkomen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. NIET ROKEN IN WERKGEBIED!

### 9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Aërosol. Vloeistof.
KLEUR	Kleurloos.
GEUR	Karakteristiek. Citroengeur.
BESCHRIJVING VLUCHTIGHEID	Vluchtig.
OPLOSBAARHEID	Onoplosbaar in water
KOOKPUNT (°C)	>100
RELATIEVE DICHTHEID	0.820 - 0.840 @ 20 °c

## LABELCLENE AEROSOL

DAMPSPANNING @ 20 °c  
pH-WAARDE, GECONC. 5-6  
OPLOSSING  
VLAMPUNT (°C) <55 CC (Gesloten kop).  
ZELFONTSTEKINGS > 200  
TEMPERATUUR (°C)  
BRANDBAARHEIDSGRENS: - LAAG 0.6  
(%)  
BRANDBAARHEIDSGRENS - HOOG 7.0  
(%)

### 10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

#### STABILITEIT

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden.

#### TE VERMIJDEN CONDITIES

Hitte, vlammen en andere ontstekingsbronnen vermijden. Contact met zuren en alkaliën vermijden.

### 11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

#### INADEMING

Dampen kunnen hoofdpijn, vermoeidheid, duizeligheid en misselijkheid veroorzaken. Hoge concentraties van dampen kunnen de luchtwegen irriteren en hoofdpijn, vermoeidheid, misselijkheid en overgeven tengevolge hebben.

#### CONTACT MET DE HUID

Irriterend voor de huid. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. Langdurige of herhaalde blootstelling kan ernstige irritatie veroorzaken.

#### CONTACT MET DE OGEN

Irriterend voor de ogen.

#### WIJZE VAN OPNAME

Contact met de huid en/of ogen. Inademing:

Naam	3-BUTOXY-2-PROPANOL
Toxische Dosis 1 - LD 50	2612-5500 mg/kg (oraal rat)

### 12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

#### ECOTOXICITEIT

Gevaarlijk voor het milieu indien geloosd in waterlopen.

Naam	3-BUTOXY-2-PROPANOL
LC 50, 96 Uur, Vis, mg/l	560-1000
EC 50, 48 Uur, Daphnia, mg/l	>1000

### 13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

#### OPRUIMINGSMETHODEN

Lege houders vanwege ontploffingsgevaar niet verbanden. Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

### 14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER



JUISTE VERVOERSNAAM	AEROSOLS
UN-NR. VOOR WEGTRANSPORT	1950
ADR-KLASSE NR	2
ADR KLASSE	Class 2
ADR VERPAKKINGSGROEP	N/A
TUNNELBEPERKINGSCODE	(E)
ADR-ETIKET NR	2.2

## LABELCLENE AEROSOL

UN-NR. ZEE	1950
IMDG KLASSE	2.2
IMDG VERPAKKINGSGROEP	N/A
EMS	F-D, S-U
UN-NR LUCHT	1950
ICAO KLASSE	2.2
VERPAKKINGSGROEP LUCHTVERVOER	N/A

### 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

#### ETIKETTERING



Irriterend

#### RISICO ZINNEN

R10	Ontvlambaar.
R38	Irriterend voor de huid.
R52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

#### VEILIGHEIDSZINNEN

A1	Drukcontainer: beschermen tegen direct zonlicht en niet blootstellen aan temperaturen hoger dan 50°C. Niet doorboren of verbranden, ook niet na lediging.
A2	Niet op open vlam of enig gloeiend materiaal spuiten.
S2	Buiten bereik van kinderen bewaren.
S16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S23	Damp/spuitnevel niet inademen.
S24	Aanraking met de huid vermijden.

#### EG-RICHTLIJNEN

Richtlijn 67/548/EEG betreffende gevaarlijke stoffen.

Richtlijn 1999/45/EG betreffende gevaarlijke preparaten.

Systeem met specifieke informatie over milieugevaarlijke stoffen. 2001/58/EG.

Richtlijn 2000/39/EG van de Commissie van 8 juni 2000 tot vaststelling van een eerste lijst van indicatieve grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling ter uitvoering van Richtlijn 98/24/EG van de Raad betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers tegen risico's van chemische agentia op het werk.

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

#### HERZIENINGSCOMMENTAAR

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

#### UITGEGEVEN DOOR

Helen O'Reilly

HERZIENINGSDATUM FEBRUARY 2012

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB 7

VIB NR 10637

## LABELCLENE AEROSOL

### RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
R38	Irriterend voor de huid.
R36/38	Irriterend voor de ogen en de huid.
R53	Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R10	Ontvlambaar.
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.

### 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.