



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD CONTACT LUBRICANT CG60

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

PRODUCTNAAM	CONTACT LUBRICANT CG60
PRODUCTNR.	ECG60 800G/ 310ML/ 10k/ 20k/ 35SL
TOEPASSING	Smeermiddel
LEVERANCIER	ELECTROLUBE. A division of HK WENTWORTH LTD KINGSBURY PARK, MIDLAND ROAD SWADLINCOTE DERBYSHIRE, DE11 0AN UNITED KINGDOM +44(0)1283 222 111 +44(0)1283 550 177 info@hkw.co.uk
TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN	+44(0)1283 222 111 between 8.30 am - 5.00pm Mon - Fri

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Wordt onder de huidige wetgeving niet beschouwd als een gevaar voor gezondheid of milieu.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
LITHIUM 12-HYDROXYSTEARATE	231-536-5	7620-77-1	5-10%	-
N,N-bis(2-ethylhexyl) -4-methyl-1H-benzotriazole-1methylamine	279-503-4	80584-90-3	<0.5%	Xi;R38. N;R51/53. R43.

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

INADEMING

Niet van toepassing.

INSLIKKEN

Mond grondig spoelen. Veel water drinken. Medische hulp inschakelen.

CONTACT MET DE HUID

Huid onmiddellijk met water en zeep wassen. Bij aanhoudende irritatie na het afspoelen medische hulp inschakelen.

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 BRANDBESTRIJDINGSMATREGELEN

BLUSMIDDELEN

Dit product is niet ontbrandbaar. Houd bij het kiezen van brandblusmiddelen rekening met eventuele andere chemicaliën.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

CONTACT LUBRICANT CG60**REINIGINGSMETHODEN**

Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Gebied waar materiaal gemorst is met overvloedig water schoonspelen.

7 HANTERING EN OPSLAG**GEBRUIKSVORZORGSMAATREGELEN**

Morsen en contact met huid en ogen vermijden.

OPSLAGVOORZORGSMAATREGELEN

Bewaren in een goed afgesloten, originele container op een droge en koele plek. In oorspronkelijke houder bewaren.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**OPMERKINGEN OVER BESTANDELEN**

MAC = Nederlandse blootstellingslimieten

TECHNISCHE MAATREGELEN

Uitsluitend in goed geventileerde ruimte hanteren.

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

Veiligheidsstofbril of gezichtsbeschermkap dragen bij spatgevaar.

ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN

Geschikte kleding dragen om elk risico van huidcontact te voorkomen.

HYGIËNISCHE MAATREGELEN

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

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Smeer		
KLEUR	Licht (of vaal) Crèmekleurig		
OPLOSBAARHEID	Onoplosbaar in water		
KOOKPUNT (°C)	316 (600.8 F)	RELATIEVE DICHTHEID	>=0.85 @ 20 °c (68 F)
VISCOSITEIT	@ °c	VLAMPUNT (°C)	> 245 (473 F) CC (Gesloten kop)
ZELFONTSTEKINGS TEMPERATUUR (°C)	400 (752 F)		

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT**STABILITEIT**

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden.

TE VERMIJDEN CONDITIES

Langdurige perioden van oververhitting vermijden.

GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

Vuur veroorzaakt: Koolmonoxide (CO). Kooldioxide (CO₂).

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**INSLIKKEN**

De vloeistof irriteert de slijmvliezen en kan bij inslikken buikpijn veroorzaken. Misselijkheid, braken.

GEZONDHEIDSWAARSCHUWINGEN

Geen specifieke gezondheidswaarschuwingen vermeld.

Geen specifiek acuut of chronisch gezondheidsgevaar vermeld, maar deze chemische stof kan nadelige uitwerking hebben op de menselijke gezondheid, hetzij in het algemeen, hetzij op bepaalde personen met reeds bestaande of onzichtbaar aanwezige gezondheidsproblemen

CONTACT LUBRICANT CG60**OVERIGE GEVOLGEN VOOR DE GEZONDHEID**

Deze substantie heeft geen bewijs van carcinogene eigenschappen.

Naam	Benzamine, N phenyl, reaction product with 2,4,4 trimethylpentene
TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	>2000 mg/kg (oraal rat)

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**ECOTOXICITEIT**

Beschouwd als niet schadelijk voor het milieu.

Naam	Benzamine, N phenyl, reaction product with 2,4,4 trimethylpentene
LC 50, 96 Uur, VIS, mg/l	>71
EC 50, 48 Uur, DAPHNIA, mg/l	1.1
Naam	N,N-bis(2-ethylhexyl)-4-methyl-1H-benzotriazole-1methylamine
LC 50, 96 Uur, VIS, mg/l	1.3
EC 50, 48 Uur, DAPHNIA, mg/l	1.4
IC 50, 72 Uur, ALGEN, mg/l	69

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**OPRUIMINGSMETHODEN**

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

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
ANNOTATIES WEGVERVOER	Niet geclassificeerd.
ANNOTATIES SPOORWEGVERVOER	Niet geclassificeerd.
ANNOTATIES ZEE TRANSPORT	Niet geclassificeerd.
ANNOTATIES LUCHTVERVOER	Niet geclassificeerd.
MARIENE VERONTREINIGING	Nee.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**RISICO ZINNEN**

NC Niet geclassificeerd.

VEILIGHEIDSZINNEN

P14 Bevat N,N-bis(2-ethylhexyl)-4-methyl-1H-benzotriazole-1methylamine. Kan een allergische reactie veroorzaken.

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

CONTACT LUBRICANT CG60

UITGEGEVEN DOOR

Helen O'Reilly

HERZIENINGSDATUM

NOVEMBER 2008

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB

5

VIB NR

10332

RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

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.

R51/53

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