

Ime izdelka : HIGH TEMPERATURE GREASE Datum izstavitve : 31.10.07  
 Ref.št.: BB14130-25-311007 Zamenja: 06.07.04

## 1. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA IN PODJETJA

Ime izdelka : HIGH TEMPERATURE GREASE  
 Razsuto stanje

Uporaba : Maziva

Podjetje : CRC Industries Europe bvba  
 Touwslagerstraat 1  
 9240 ZELE  
 Belgium  
 Tel.: (+32)(0)52/456011  
 Fax: (+32)(0)52/450034  
 E-mail : [hse@crcind.com](mailto:hse@crcind.com)

V primeru nesreče : (+32) (0)52/45 60 11

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland	Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS	(+358)(0)19/32921	(+358)(0)19/383676
CRC Industries France	12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex	(+33)(0)1/34112000	(+33)(0)1/34110996
CRC Industries Deutschland	Südring 9, 76473 Iffezheim	(+49)(0)7229/3030	(+49)(0)7229/303266
CRC Industries Iberia	Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia	(+34)921/427546	(+34)921/436270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 43153 Mölndal	(+46)(0)31/7068480	(+46)(0)31/273991

## 2. DOLOČITEV NEVARNOSTI

Druge nevarnosti Ni uvrščeno v skladu z Direktivo EU 99/45/ES

## 3. SESTAVA IN INFORMACIJE O SESTAVINAH

Nevarna sestavina	št. CAS	EINECS	w/w %	simbol	Stavki R*	Notes
zinc alkyl dithiophosphate	68649-42-3	272-028-3	<2.5	N	51/53	

Opomba: za snovi, ki imajo druge mejne vrednosti izpostavljenosti kot jih predpisuje Skupnost, glejte točko 8.

## 4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

Splošni nasveti

Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami  
 Če se pojavijo simptomi, je treba poiskati zdravniško pomoč.

Stik z očmi :

Če je snov prišla v oči, jih je treba nemudoma izprati z obilo vode



Ime izdelka : HIGH TEMPERATURE GREASE Datum izstavitve : 31.10.07  
Ref.št.: BB14130-25-311007 Zamenja: 06.07.04

Stik s kožo : Operite z vodo in milom.  
Vdihavanje : Neverjetno bo prišlo do vdihavanja  
Zaužitje : Če pride po nesreči do zaužitja, ne smete izzivati bruhanja. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

## 5. PROTIPOŽARNI UKREPI

Plamenišče (brez pogonskega sredstva): > 200 °C  
Meja eksplozivnosti : zgornja meja : se ne uporablja  
spodnja meja : se ne uporablja  
Sredstvo za gašenje : ogljikov dioksid ali sušivo  
Gasilni postopki : Vsebnik (e), ki je (so) izpostavljen (i) požaru, je treba hladiti tako, da ga (jih) škropite z vodo.

## 6. UKREPI OB NENAMERNEM IZPUSTU

Osebnih varnostnih ukrepov : Pri ravnanju z izdelkom priporočamo, da izvedete previdnostne ukrepe za preprečevanje stika s kožo in očmi.  
Varnostni ukrepi glede na okolje : Preprečite odtekanje v javno kanalizacijo in vodne poti  
Načini čiščenja : Odstranite na mehanski način

## 7. HANDLING AND STORAGE

Postopki za ravnanje : Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami  
Pri ravnanju z izdelkom priporočamo, da izvedete previdnostne ukrepe za preprečevanje stika s kožo in očmi.  
Postopki za shranjevanje : Hraniti pri sobni temperaturi  
Hraniti izven dosega otrok.

## 8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI IN OSEBNA ZAŠČITA

Osebnih zaščit : Treba je upoštevati običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami  
vdihavanje : Ni potrebno pri običajni uporabi.  
roke in koža : Nosite primerne zaščitne rokavice.  
(nitril)  
oči : Nosite zaščitna očala.

## 9. FIZIKALNE IN KEMIČNE LASTNOSTI (za aerosole brez pogonskega sredstva)

Videz : agregatno stanje : mast



Ime izdelka : HIGH TEMPERATURE GREASE Datum izstavitve : 31.10.07  
Ref.št.: BB14130-25-311007 Zamenja: 06.07.04

barva : rumeno rjavo  
vonj : Karakterističen vonj  
Vrelišče : ni na razpolago  
Relativna gostota : 0.91-0.95 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C)  
pH : se ne uporablja  
Parni tlak : ni na razpolago  
Relativna parna gostota : ni na razpolago  
Topnost v vodi : Netopno v vodi  
Plamenišče : > 200 °C  
Samovžig : se ne uporablja  
Viskoznost : ni na razpolago  
Viskoznost : ni na razpolago  
Hitrost izparevanja : se ne uporablja

## 10. STABILNOST IN REAKTIVNOST

Pogoji, ki jih je treba preprečiti : Nevarne reakcije niso poznane, če se uporablja za predviden namen  
Materiali, ki jih je treba preprečiti : Močen oksidant  
Nevarne spojine razgradnje : CO, CO<sub>2</sub>  
žveplov oksid  
dušikovi oksidi

## 11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

Stik s kožo : Daljša izpostavljenost kože bo imela za posledico razmaščenje kože, kat povzroči draženje in v nekaterih primerih tudi dermatitis  
Druge informacije: Pričakuje se majhna nevarnost ob običajnih pogojih uporabe

## 12. EKOLOŠKI PODATKI

Preprečite odtekanje v javno kanalizacijo in vodne poti

## 13. ODSTRANJEVANJE ODPADKOV

Proizvod : Ne spraznite v odvode.  
Odstranjanje mora biti v skladu s krajevnimi in državnimi predpisi.



Ime izdelka : HIGH TEMPERATURE GREASE Datum izstavitve : 31.10.07  
Ref.št.: BB14130-25-311007 Zamenja: 06.07.04

#### 14. TRANSPORT

Cesta/železnica - ADR/RID : ---- Not classified  
Po morju - IMDG : ---- Not classified  
Zrak - IATA/ICAO : ---- Not classified

#### 15. PODATKI, DOLOČENI S PREDPISI

Ni uvrščeno v skladu z Direktivo EU 99/45/ES

#### 16. DRUGE INFORMACIJE

Ta izdelek je treba shraniti v skladu z dobro industrijsko higiensko prakso in vsemi zakonskimi predpisi. Enako velja za ravnanje s tem izdelkom kot tudi za njegovo uporabo. Te informacije temeljijo na trenutnem stanju našega znanja in so namenjene za opis naših izdelkov z vidika varnostnih zahtev. Opis ne jamči za določene lastnosti. Z izjemo jasne uporabe za učne in raziskovalne namene ter pregleda nevarnosti za zdravje, varnost in okolje, ne smete nobenega dela tega dokumenta razmnoževati na kateri koli način brez pisnega dovoljenja podjetja CRC.

\***Obrazložitev opozorilnih stavkov:** R51/53: Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Ta varnostni list je do tega trenutka morda že bil revidiran zaradi zakonskih predpisov, razpoložljivosti sestavin in novih izkušenj. Najaktualnejša in edina veljavna različica tega varnostnega lista vam bo posredovan na zahtevo. Najdete jo lahko tudi na naši spletni strani: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Priporočamo, da se za ta izdelek registrirate na tej spletni strani, tako da boste vse prihodnje posodobitve prejeli samodejno.

