

**Produktnaam :** HIGH TEMPERATURE GREASE  
**Ref.Nr.:** BB14130-1-311007  
**Creatie datum :** 31.10.07  
**Vervangt :** 06.07.04

**1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUKT EN DE ONDERNEMING**

**Produktnaam :** HIGH TEMPERATURE GREASE  
 HOOG TEMPERATUUR VET  
 Bulk

**Toepassing :** Smeermiddelen

**Onderneming :** 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)

**Bij noodgevallen :** (+32) (0)52/45 60 11  
 België : Antigifcentrum/Centre Antipoisons: 070 - 245 245

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

**2. GEVAREN**

**Andere gevaren :** Volgens EU-directive 99/45/EG niet geklasseerd.

**3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER BESTANDDELEN**

Gevaarlijke component	CAS-nr	EINECS	w/w %	symbool	R-zinnen*	Notes
zinkalkyldithiofosfaat	68649-42-3	272-028-3	<2.5	N	51/53	

Opmerking: voor stoffen met een vastgestelde blootstellingslimiet, zie punt 8.



<b>Produktnaam :</b>	HIGH TEMPERATURE GREASE	<b>Creatie datum :</b>	31.10.07
<b>Ref.Nr.:</b>	BB14130-1-311007	<b>Vervangt :</b>	06.07.04

#### 4. EERSTE-HULP MAATREGELEN

<b>Algemene raadgevingen :</b>	De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het omgaan met chemicaliën moeten in acht worden genomen Bij optreden van aanhoudende symptomen, een dokter raadplegen.
<b>Kontakt met de ogen :</b>	Als de stof in de ogen komt, onmiddellijk met veel water uitspoelen
<b>Kontakt met de huid :</b>	Wassen met water en zeep.
<b>Inademen :</b>	Inademing is onwaarschijnlijk
<b>Inslikken :</b>	Bij toevallig inslikken, niet laten braken en een dokter raadplegen

#### 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

<b>Vlampunt (zonder drijfgas) :</b>	> 200 °C
<b>Explosie limieten : bovenlimiet :</b>	niet van toepassing
<b>onderlimiet :</b>	niet van toepassing
<b>Blusmiddelen :</b>	kooldioxyde of poeder
<b>Brandbestrijdingsprocedures:</b>	Verpakking(en) die aan het vuur is/zijn blootgesteld koel houden door er water overheen te spuiten

#### 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUKT

<b>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen :</b>	Het is raadzaam maatregelen te nemen om contact met de ogen en de huid te vermijden bij behandeling van het produkt.
<b>Milieuvoorzorgsmaatregelen :</b>	Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.
<b>Reinigingsmethoden :</b>	Mechanisch verwijderen

#### 7. HANTERING EN OPSLAG

<b>Hantering :</b>	De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het omgaan met chemicaliën moeten in acht worden genomen Het is raadzaam maatregelen te nemen om contact met de ogen en de huid te vermijden bij behandeling van het produkt.
<b>Opslag :</b>	Bij omgevingstemperatuur opslaan Buiten bereik van kinderen bewaren.

**Produktnaam :** HIGH TEMPERATURE GREASE  
**Ref.Nr.:** BB14130-1-311007  
**Creatie datum :** 31.10.07  
**Vervangt :** 06.07.04

**8. BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

**Persoonlijke bescherming :** De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het omgaan met chemicaliën moeten in acht worden genomen

**inademing :** Overbodig bij normaal gebruik.

**huid en handen :** Draag geschikte handschoenen (Nitril)

**ogen :** Draag een veiligheidsbril.

**Blootstellingslimieten :**

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
<b>Nationaal bepaalde blootstellingsgrenzen : België</b>			
minerale olie	niet gekend	GW/VL	5 mg/m <sup>3</sup>
		KTW/VCD	10 mg/m <sup>3</sup>

**9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN (voor aerosols zonder drijfgas)**

**Voorkomen:fysische toestand:** vet

**kleur :** amberkleur

**geur :** Karakteristieke geur

**Kookpunt/kooktraject :** niet gekend

**Relatieve dichtheid :** 0.91-0.95 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C)

**pH :** niet van toepassing

**Dampspanning :** niet gekend

**Dampdichtheid :** niet gekend

**Oplosbaarheid in water :** Niet oplosbaar in water

**Vlampunt :** > 200 °C

**Zelfontbranding :** niet van toepassing

**Viscositeit :** niet gekend

**Viscositeit :** niet gekend

**Verdampingssnelheid tov ether :** niet van toepassing

**10. STABILITEIT EN REAKTIVITEIT**

**Te vermijden omstandigheden:** Geen schadelijke reacties bekend indien voor de juiste doeleinden gebruikt

**Te vermijden stoffen :** Sterk oxyderend middel

**Gevaarlijke ontledingsproducten :** CO,CO<sub>2</sub>  
 zwaveloxiden  
 stikstofoxiden



<b>Produktnaam :</b>	HIGH TEMPERATURE GREASE	<b>Creatie datum :</b>	31.10.07
<b>Ref.Nr.:</b>	BB14130-1-311007	<b>Vervangt :</b>	06.07.04

**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

**Kontakt met de huid :** Langdurig contact met de huid heeft huidontvetting tot gevolg, wat leidt tot irritatie en in sommige gevallen tot huidontsteking

**Andere informatie :** Kan onder normale gebruiksomstandigheden enigszins gevaarlijk zijn

**12. ECOLOGISCHE INFORMATIE**

Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.

**13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

**Produkt :** Afval niet in de gootsteen werpen.  
Vernietiging moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen

**14. TRANSPORT**

**Weg/Spoor - ADR/RID :** ---- Niet onderworpen aan ADR

**Zee - IMDG :** ---- Niet gereguleerd volgens IMO

**Lucht - IATA/ICAO :** ---- General Cargo

**15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

Volgens EU-directive 99/45/EG niet geklasseerd.

**16. OVERIGE INFORMATIE**

Dit produkt dient opgeslagen en verwerkt te worden volgens goede industriële hygiënevoorschriften en in overeenstemming met de wettelijke bepalingen. De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en hebben als doel onze produkten te beschrijven uit het oogpunt van veiligheidsaspecten. Specifieke eigenschappen kunnen hier niet gegarandeerd worden.

Behalve voor studie, onderzoek en beoordeling van gezondheids-, veiligheids- en milieu aspecten, mogen deze documenten niet gereproduceerd worden zonder schriftelijke toelating van CRC.

**\*Verklaring R-zinnen:** R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijk effecten veroorzaken.



<b>Produktnaam :</b>	HIGH TEMPERATURE GREASE	<b>Creatie datum :</b>	31.10.07
<b>Ref.Nr.:</b>	BB14130-1-311007	<b>Vervangt :</b>	06.07.04

---

Dit veiligheidsblad wordt op geregelde tijdstippen herzien en aangepast (owv wijziging in wetgeving, grondstoffen,...). De laatste en enige geldige versie van dit veiligheidsblad kan u steeds terugvinden op onze website : [www.crcind.com](http://www.crcind.com) of wordt u op eenvoudig verzoek toegezonden. Hebt u toegang tot het internet, dan raden wij u aan om u op onze website te registreren en vervolgens uw product selectie te maken. Van deze producten zal u in de toekomst automatisch een update van de MSDS ontvangen.

