

Nome del prodotto : Supercut II  
 Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
 Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
 Sostituisce : BDS000977\_20111206

## SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

### 1.1. Identificatore del prodotto

Supercut II  
Bulk

### 1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Lubrificanti

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

CRC Industries Europe bvba  
 Touwslagerstraat 1  
 9240 Zele  
 Belgium  
 Tel.: +32(0)52/45.60.11  
 Fax.: +32(0)52/45.00.34  
 E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südtring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303 0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
 Svizzera: Numero telefonico di emergenza CSIT (Centro Svizzero d'Informazione tossicologica): 145  
 Italia: Centro Antiveleni di Milano - Ospedale di Niguarda - tel +39 (02) 66101029 - h 24

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008

Dati fisici: Non classificato



Nome del prodotto : Supercut II  
 Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
 Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
 Sostituisce : BDS000977\_20111206

Salute: Non classificato  
 Ambiente : Non classificato

### Classificazione conforme alla direttiva 67/548/CEE o 1999/45/CE:

Salute: Non classificato  
 Dati fisici: Non classificato  
 Ambiente : Non classificato  
 Altri : Non classificato

### 2.2. Elementi dell'etichetta

#### Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008

Nessuno

### 2.3. Altri pericoli

Nessuno

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.1. Sostanze

Non pertinente.

### 3.2. Miscele

Componenti pericolosi	numero di registrazione	N° CAS	EC-nr	w/w %	Classe e categoria di pericolo	Indicazione di pericolo	Note
mineral oil (IP 346 DMSO extract < 3%)		-	-	75-100	-	-	B
polysulfides, di-tert-dodecyl	01-2119540516-41	68425-15-0	270-335-7	<5	Aquatic Chronic 4	H413	

#### Explanation notes

B : sostanza per cui sussistono limiti nazionali all'esposizione sul luogo di lavoro

(\* Termini esplicativi: si veda capitolo 16)

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi : Se la sostanza è entrata negli occhi, lavare immediatamente con acqua abbondante per diversi minuti  
 Ottenere le cure del medico se l'irritazione persiste

Contatto con la pelle : Lavare con acqua e sapone.  
 Ottenere le cure del medico se l'irritazione persiste



**Nome del prodotto :** Supercut II  
**Ref.Nr.:** BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
**Data dell'emissione :** 03.09.15 Version : 2.0  
**Sostituisce :** BDS000977\_20111206

**Inalazione :** Esporre all'aria aperta, tenere al caldo e in riposo.  
Ottenerne le cure del medico se si verificano effetti nocivi  
**Ingestione :** Non indurre il vomito in caso di ingestione  
Ottenerne il consiglio del medico

#### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

**Inalazione :** Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto  
**Ingestione :** Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto  
**Contatto con la pelle :** Moderatamente irritante per la pelle  
Sintomi : rossore e dolore  
**Contatto con gli occhi :** Moderatamente irritante per gli occhi  
Sintomi : rossore e dolore

#### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

**Norma generale :** In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichette)  
Se i sintomi persistono consultare sempre un medico

### SEZIONE 5: Misure antincendio

#### 5.1. Mezzi di estinzione

schiuma, anidride carbonica o agente secco

#### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Forma prodotti pericolosi di decomposizione  
CO,CO2

#### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Tenere freddi i contenitori esposti al fuoco, spruzzandovi dell'acqua  
In caso di incendio, non respirare i vapori

### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Chiudere tutte le sorgenti d'accensione  
Assicurarsi che ci sia ventilazione adeguata  
Usare indumenti protettivi adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Non permettere l'ingresso nelle fogne pubbliche e nei corsi d'acqua  
Se l'acqua contaminata raggiunge i sistemi di fognatura od i corsi d'acqua, informare immediatamente le autorità pertinenti



Nome del prodotto : Supercut II  
 Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
 Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
 Sostituisce : BDS000977\_20111206

### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Assorbire quanto versato con sostanze inerti adatte

### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per ulteriori informazioni vedere la sezione 8

## SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Usare soltanto in luogo ben ventilato  
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.  
 Lavare bene dopo l'uso  
 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Tenere in luogo fresco, asciutto e ben ventilato  
 Conservare fuori della portata dei bambini.

### 7.3. Usi finali particolari

Lubrificanti

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1. Parametri di controllo

Valore limite di soglia :

Componenti pericolosi	N° CAS	metodo	
<b>Limiti di esposizione nazionali, Italy</b>			
mineral oil (IP 346 DMSO extract < 3%)	-	TWA	5 mg/m3

### 8.2. Controlli dell'esposizione

**Condizioni di esposizione :** Assicurarsi che ci sia ventilazione adeguata  
**Protezione personale :** Prendere precauzioni per evitare il contatto con la pelle e gli occhi durante la manipolazione del prodotto.  
**Inalazione :** Assicurarsi che ci sia ventilazione adeguata  
 In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto.  
 Protezione respiratoria consigliato: Respiratori per Gas e Vapori Organici (A)  
**pelle e mani :** Indossare adatti guanti protettivi



Nome del prodotto : Supercut II  
Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
Sostituisce : BDS000977\_20111206

Guanti consigliati: (neoprene)  
occhi : Indossare occhiali di sicurezza.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto : stato fisico : Liquido.  
colore : Ambrato.  
odore : Odore caratteristico.  
pH : Non pertinente.  
Punto/intervallo di ebollizione : Non disponibile.  
Punto di infiammabilità : > 170 °C  
Velocità di evaporazione : Non disponibile.  
Proprietà esplosive : limite superiori : Non disponibile.  
limite inferiori : Non disponibile.  
Tensione di vapore : Non disponibile.  
Densità relativa : 0.879 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
Solubilità in acqua : Insolubile in acqua  
Autoaccensione : > 200 °C  
Viscosità : 55.9 mPa.s (@ 20°C).

### 9.2. Altre informazioni

VOC: 0 g/l

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

Non si conoscono reazioni pericolose se usato per lo scopo cui è inteso

### 10.2. Stabilità chimica

Stabile

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non si conoscono reazioni pericolose se usato per lo scopo cui è inteso

### 10.4. Condizioni da evitare

Evitare surriscaldamento

### 10.5. Materiali incompatibili



Nome del prodotto : Supercut II  
Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
Sostituisce : BDS000977\_20111206

Forte agente ossidante

## 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

CO,CO2

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

tossicità acuta:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
Corrosione cutanea/irritazione cutanea:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
gravi danni oculari/irritazione oculare:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
sensibilizzazione respiratoria o cutanea:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
mutagenicità sulle cellule germinali:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
cancerogenicità:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
tossicità riproduttiva:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti
tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) ? esposizione singola:	basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

### Informazioni sulle vie probabili di esposizione:

Inalazione :	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
Ingestione :	Non ci sono effetti negativi sulla salute previsto
Contatto con la pelle :	Può causare irritazione.
Contatto con gli occhi :	Può causare irritazione.

### Dati tossicologiche :

Non si hanno informazioni

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1. Tossicità

Non classificato

### Dati ecotossicologici:

Non si hanno informazioni



Nome del prodotto : Supercut II  
Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)

Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
Sostituisce : BDS000977\_20111206

**12.2. Persistenza e degradabilità**

Non c'è alcun dato sperimentale

**12.3. Potenziale di bioaccumulo**

Non c'è alcun dato sperimentale

**12.4. Mobilità nel suolo**

Insolubile in acqua

**12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Non si hanno informazioni

**12.6. Altri effetti avversi**

Non c'è alcun dato sperimentale

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Prodotto :** Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.  
Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente; smaltire i residue in un punto di raccolta rifiuti autorizzato.

**Nationale Vorschriften :** I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, statali o nazionali

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto****14.1. Numero ONU**

Numero UN : Non classificato come pericoloso a trasportare

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

Nome di spedizione: non applicabile

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classi: non applicabile

ADR/RID - Codice di classificazione: non applicabile

**14.4. Gruppo d'imballaggio**

Nome del prodotto : Supercut II  
Ref.Nr.: BDS000977\_5\_20150903 (IT)  
Data dell'emissione : 03.09.15 Version : 2.0  
Sostituisce : BDS000977\_20111206

Gruppo d'imballaggio: non applicabile

#### 14.5. Pericoli per l'ambiente

ADR/RID - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No  
IMDG - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No  
IATA/ICAO - Materia pericolosa dal punto di vista dell'ambiente: No

#### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

ADR/RID - Codice Tunnel: non applicabile  
IMDG - Ems: non applicabile  
IATA/ICAO - PAX: non applicabile  
IATA/ICAO - CAO: non applicabile

#### 14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non pertinente.

### SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

#### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

La scheda dati di sicurezza è compilata secondo i requisiti europei attualmente applicabili.  
Direttiva 99/45/EU  
Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)  
Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

#### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non si hanno informazioni

### SEZIONE 16: Altre informazioni

\*Termini esplicativi del rischio: R53: Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.  
\*Termini esplicativi del indicazione di pericolo: - : -  
H413 : Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
AGGIORNAMENTO/REVISIONE AL CAPITOLO : 2.2. Elementi dell'etichetta

Questo prodotto deve essere conservato, maneggiato e impiegato secondo le procedure della corretta igiene industriale ed in conformità alle norme legislative.

Le informazioni qua riportate sono basate sull'attuale stato della nostra conoscenza e intendono descrivere i nostri prodotti agli effetti delle esigenze di sicurezza. Esse non costituiscono garanzia di specifiche qualità.



---

<b>Nome del prodotto :</b>	Supercut II	<b>Data dell'emissione :</b>	03.09.15 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000977_5_20150903 (IT)	<b>Sostituisce :</b>	BDS000977_20111206

---

