

**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661**TAQSIMA 1: L-identifikazzjoni tas-sustanza/taħlita u tal-kumpanija/impriża****1.1. Identifikatur tal-prodott****CARBURETTOR CLEANER**  
ajrusol**1.2. Uzi rilevanti identifikati tas-sustanza jew it-taħlita u uzi mhux rakkomandati**

Apparat li jnaddaf - ta' daqs kbir

**1.3. Dettalji tal-fornitur tal-iskeda tad-dejta tas-sigurtà****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

Sussidjarji		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	+358/(19)383.676
CRC Industries France	6, avenue du marais, B.P. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 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	Kryptogatan 14, 431 53 Mölndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

**1.4. In-numru tat-telefown ta' emerġenza****CRC Industries Europe, Belgium:** Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
**Malta:** Medicines and poisons info office: 2545 6504**TAQSIMA 2: L-identifikazzjoni tal-perikli****2.1. Il-klassifikazzjoni tas-sustanza jew it-taħlita****Klassifikazzjoni skont 67/548/KEE jew 1999/45/KE:****Saħħa:** R36/38: Jirrita l-għajnejn u l-gilda.  
R67: Ix-xamm tal-fwar jista' jikkaguna ħedla ta' ngħas u sturdamenti.  
**Fiziku:** JAQBAD MALAJR ĦAFNA

**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:**  
**Jiehu post:**

16.12.11 Version : 1.0  
AB11661

**L-ambjent**

R50/53: Tossiku ħafna għal organiżmi akwatiċi, jista' jikkaġuna effetti hżiena għat-tul fl-ambjent akwatiku.

**2.2. L-elementi tat-tikketta**

**Simbolu(i) ta' twissija :**

JAQBAD MALAJR ĦAFNA



Xi : IRRITANTI



N : Perikoluż għall-ambjent



**Frazi ta' riskju(i) :**

R36/38: Jirrita l-għajnejn u l-ġilda.  
R50/53: Tossiku ħafna għal organiżmi akwatiċi, jista' jikkaġuna effetti hżiena għat-tul fl-ambjent akwatiku.  
R67: Ix-xamm tal-fwar jista' jikkaġuna ħedla ta' ngħas u sturdamenti.

**Frazi ta' sigurta**

S2: Żomm fejn ma jintlaħaqx mit-tfal.  
S16: Żomm 'il bogħod minn fjammi u qbid tan-nar – Tpejjipx.  
S23: Tiġbidx fwar/sprej 'il gewwa b'imnifsejk.  
S24/25: Evita l-kuntatt mal-ġilda u l-għajnejn.  
S35: Dan il-materjal u l-kontenitur tiegħ-u għandhom jintremew bilprekawżjonijiet meħtieġa.  
S51: Uża biss fi spazji ventilati tajjeb.

**Elementi oħra dwar tikkettjar ulterjuri skont id-Direttiva dwar id-Dispensuri tal-Ajrusols 75/324/KE:**

Il-kontenitur taħt pressjoni: ipprotegi mid-dawl tax-xemx u tesponix għal temperaturi 'l fuq minn 50OC. Ittaqqabx jew taħraq, anke wara l-użu.  
Tissprajjax fuq fjammi jew kwalunkwe materjal li jaqbad.

Without adequate ventilation formation of explosive mixtures may be possible.

**Regolazzjoni (KE) Nru.**

**648/2004 fuq id-deterġenti:** idrokarboni alifatiċi 15 - 30 %

Rimarka: Preparazzjonijiet ikklassifikati bħala li jagħmlu ħsara abbażi ta' ħsara respiratorja m'għandhom jiġu bit-tikketta bħala ħsara bl-R65 meta mpoġġi fis-suq f'kontenituri ta' l-arjrusol jew f'kontenituri b'aċċessorju ssiġġillat ta' l-ispray. (UE-Direttiva 67/548 Anness VI 9.4)

**2.3. Il-perikli l-oħra**

Xejn

**TAQSIMA 3: Il-kompożizzjoni/l-informazzjoni dwar l-ingredjenti**

**3.1. Is-Sustanzi**

Mhux applikabbli.



**CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

### 3.2. It-tahlitiet

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	EC-nr	w/w %	Simbolu	Frazzjiet-R*	Noti
Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 5% n-hexane	-	921-024-6	25-50	F,Xn,N	11-38-51/53-65-67	
cyclohexane	110-82-7	203-806-2	25-50	F,Xn,N	11-38-50/53-65-67	A
acetona; propan 2-onā; propanonā	67-64-1	200-662-2	10-25	F,Xi	11-36-66-67	A
butanone; ethyl methyl ketone	78-93-3	201-159-0	5-10	F,Xi	11-36-66-67	A
carbon dioxide	124-38-9	204-696-9	5-10	-	-	A,G
propan-2-ol; alcool izopropilic; izopropanol	67-63-0	200-661-7	5-10	F,Xi	11-36-67	B
Pentanedioic acid, dimethyl ester	1119-40-0	214-277-2	1-5			B
Butanedioic acid, dimethyl ester	106-65-0	203-419-9	0-1	Xi	R36	B
Hexanedioic acid, dimethyl ester	627-93-0	211-020-6	<2.5			B
methanol	67-56-1	200-659-6	<0.01	F,T	11-23/24/25-39/23/24/25	A

**Explanation notes**

A : sustanza b'limitu ta' espozizzjoni fuq il-post tax-xoghol fill-Komunità

B : sustanza b'limitu ta' espozizzjoni stabbilita nazzjonali fuq il-post tax-xoghol

G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006

Ingredjent perikoluż	Numru ta' registrazzjoni	CAS-nr	EC-nr	w/w %	Klassi ta' periklu u kodiċi tal-kategorija	Dikjarazzjoni ta' Periklu	Noti
cyclohexane	01-2119463273-41	110-82-7	203-806-2	25-50	Flam. Liq. 2, Asp. Tox. 1, Skin Irrit. 2, STOT SE 3, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1	H225,H304,H315,H336,H400,H410	A
Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 5% n-hexane	01-2119475514-35	-	921-024-6	25-50	Flam. Liq. 2, Skin Irrit. 2, STOT SE 3, Asp. Tox. 1, Aquatic Chronic 2	H225,H315,H336,H304,H411	
acetona; propan 2-onā; propanonā	01-2119471330-49	67-64-1	200-662-2	10-25	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H225,H319,H336	A
carbon dioxide		124-38-9	204-696-9	5-10	Press. Gas	H280	A,G
propan-2-ol; alcool izopropilic; izopropanol	01-2119457558-25	67-63-0	200-661-7	5-10	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H225,H319,H336	B
butanone; ethyl methyl ketone		78-93-3	201-159-0	5-10	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H225,H319,H336	A
methanol		67-56-1	200-659-6	<0.01	Flam. Liq. 2, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, Acute Tox. 3, STOT SE 1	H225,H331,H311,H301,H370	A

**Explanation notes**

A : sustanza b'limitu ta' espozizzjoni fuq il-post tax-xoghol fill-Komunità

B : sustanza b'limitu ta' espozizzjoni stabbilita nazzjonali fuq il-post tax-xoghol

G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006

(\* Spjegazzjoni tal-fażzjiet tar-riskju : ara kapitlu 16)

## TAQSIMA 4: Il-miżuri tal-ewwel għajnuna

### 4.1. Id-deskrizzjoni tal-miżuri tal-ewwel għajnuna



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:**  
**Jiehu post:**

16.12.11 Version : 1.0  
AB11661

<b>Kuntatt ma' l-għajnejn</b>	Jekk is-sostanza daħal fl-għajnejn, aħsel mill-ewwel bl-ilma għal ta' l-anqas 15-il minuta Fittex attenzjoni medika immedjata
<b>Kuntatt mal-ġilda :</b>	Nefħi mill-ewwel kull fwejjeġ ikkontaminat u xarrab sew ġilda affettwata b'ħafna ilma. Imbagħad aħsel bis-sapun u l-ilma Fittex parir mediku
<b>Nifs 'il ġewwa :</b>	Arja friska, żomm sħun u strieħ. Fittex attenzjoni medika jekk jiġru effetti ħżieni
<b>Inġestjoni :</b>	Inġestjoni probabli ma sseħħ Jekk jinbelgħa iġġiegħelx l-irrimettar minħabba r-riskju ta' l-aspirazzjoni għal ġol-pulmun. Jekk l-aspirazzjoni hija ssusspettata hu attenzjoni medika immedjata

#### 4.2. L-iktar sintomi u effetti importanti, kemm akuti kif ukoll irritardjati

<b>Nifs 'il ġewwa :</b>	Nifs 'il ġewwa eċċessiv ta' fwar solventi jista' iwassal għan-nawsea, uġiegħ tar-ras u stordament
<b>Inġestjoni :</b>	Wara li tirrimetti il-prodott li tkun blajt l-aspirazzjoni għall-pulmun hija possibbli. Is-solventi jistgħu jwasslu għal-pnewmonja kemikali. Sintomi : uġiegħ fil-grizmejn, uġiegħ addominali, nawsea, irrimettar
<b>Kuntatt mal-ġilda :</b>	Irritanti għall-ġilda Sintomi : ħmura u uġiegħ
<b>Kuntatt ma' l-għajnejn :</b>	Irritanti għall-għajnejn Sintomi : ħmura u uġiegħ, ħsara fil-viżjoni

#### 4.3. L-indikazzjoni ta' kwalunkwe attenzjoni medika immedjata u t-trattament speċjali meħtieġa

<b>Parir ġenerali</b>	Jekk tħossok ma tiflaħx, fittex parir mediku (uri t-tikketta fejn hu possibli Jekk is-sintomi jipperjistu ċempel tabib dejjem
-----------------------	--

### TAQSIMA 5: Il-miżuri għat-tifi tan-nar

#### 5.1. Mezzi għat-tifi tan-nar

ragħwa, dijossidu karboniku jew aġent niexef

#### 5.2. Il-perikli speċifiċi li joriġinaw mis-sustanza jew it-taħlita

L-ajrusoli jistgħu jaqbd u jekk imsaħħnin 'il fuq minn 50OC  
Jifforma forom ta' prodotti perikolużi  
CO, CO2

#### 5.3. Parir lil min jiġġieled in-nar

Żomm il-kontenitur(i) esposti għan-nar kiesaħ, billi tissprejja bl-ilma  
F'każ ta' ħruq, tiblgħax id-dħaħen

### TAQSIMA 6: Il-miżuri għar-rilaxx aċċidentali



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

### 6.1. Prekawzjonijiet personali, tagħmir protettiv u proċeduri ta' emerġenza

Għalaq kull sors ta' qbid tan-nar  
Assigura ventilazzjoni adegwata  
Ilbes f'wejjeġ protettiv u ingwanti

### 6.2. Il-prekawzjonijiet ambjentali

Thallix li jkun jista' jidhol drenaġġ jew korsu ta' l-ilma pubbliċi  
Jekk ilma kkontaminat jasal sas-sistemi tad-drenaġġ jew korsu ta' l-ilma, immedjatament informa l-awtoritajiet kompetenti

### 6.3. Il-metodi u l-materjal għat-trażżin u t-tindif

Ossorbi t-tixrid f'materjal inerti ta' l-apposta  
Poġġi go kontenitur ta' l-apposta  
Dan il-materjal u/jew il-kontenitur tiegħu jrid jintrema bħala skart perikoluż.

### 6.4. Ir-referenza għal taqsimiet oħra

Għal aktar informazzjoni ara s-sezzjoni 8

## TAQSIMA 7: Il-ġestjoni u l-ħażna

### 7.1. Il-prekawzjonijiet għal ġestjoni bla periklu

Żomm 'il bogħod mis-sħana jew sorsi ta' qbid  
F'hu miżuri ta' prekawzjoni kontra f'ruġ statiku  
It-tagħmir għandu jkun ertjat  
Uża' tagħmir elettriku/ta' ventilazzjoni/ta' daww/.../li jiflaħ għal splużjoni.  
Uża' biss għodda li ma jtajrux żnied.  
Tiħux in-nifs ta' l-arjusoli jew fwar.  
Assigura ventilazzjoni adegwata  
Evita l-kuntatt mal-ġilda u l-għajnejn.  
Aħsel sewwa wara l-użu  
Ilbes ingwanti protettivi/ilbies protettiv/protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wieċ.  
Fliexken tal-ħasil ta' l-għajnejn għandhom ikun provduti

### 7.2. Il-kundizzjonijiet għal ħażna bla periklu, inkluża kwalunkwe inkompatibilità

Kontenitur pressurised:protett n  
Żomm 'il bogħod mit-tfal

### 7.3. L-użu/użi finali speċifiku/speċifiċi

Apparat li jnaddaf - ta' daqs kbir

## TAQSIMA 8: Il-kontrolli tal-esponiment/il-protezzjoni personali



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

### 8.1. Il-parametri ta' kontroll

**Limiti ta' espożizzjoni :**

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	metodu	
<b>Limiti ta' espożizzjoni stabbiliti mill-UE</b>			
cyclohexane	110-82-7	TWA	200 ppm
carbon dioxide	124-38-9	TWA	5000 ppm
methanol	67-56-1	TWA	200 ppm
propan-2-ol; alcool izopropilic; izopropanol	67-63-0	TWA	400 ppm
		STEL	500 ppm
acetona; propan 2-onā; propanonā	67-64-1	TWA	500 ppm
butanone; ethyl methyl ketone	78-93-3	TWA	200 ppm
		STEL	300 ppm

### 8.2. Il-kontrolli ta' esponiment

<b>Proċeduri ta' kontrol</b>	Assigura ventilazzjoni adegwata Żomm 'il bogħod mis-sħana jew sorsi ta' qbid Hu miżuri ta' prekawzjoni kontra ħruġ statiku
<b>Protezzjoni personali :</b>	Hu prekawzzjonijiet biex jiġi evitat kuntatt mal-ġilda u l-ġhajnejn meta wieħed ikun qiegħed juża l-oġġett. Assigura ventilazzjoni adegwata
<b>nifs 'il ġewwa</b>	F'każ ta' ventilazzjoni nieqsa, ilbes tagħmir tal-apposta respiratorju. Respiratur li jippurifika l-arja mgħammar b'kontenitur issiġillat ta' ġass/fwar organiku (tip A jew AX)
<b>idejn u ġilda :</b>	Ilbes ingwanti protettivi apposta (nitrile)
<b>ġhajnejn :</b>	Ilbes gogils tas-saħħa.

## TAQSIMA 9: Il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi

### 9.1. L-informazzjoni dwar proprjetajiet fiżiċi u kimiċi bażiċi

(għall-ajrusoli mingħajr propellant)	
<b>Apparenza : stat fiżiku :</b>	CO2 likwidu propellat.
<b>kulur :</b>	Bla kulur.
<b>riħa :</b>	Solvent.
<b>pH :</b>	Mhux applikabbli.
<b>It-temperatura li jagħli/klassifika :</b>	Mhux disponibbli.
<b>Il-flash point :</b>	< 0 °C (Tazza Magħluqa)
<b>Rata ta' evaporazzjoni</b>	Mhux disponibbli.
<b>Limiti ta' splużjoni : limitu ta' fuq :</b>	Mhux disponibbli.
<b>limitu ta' taħt :</b>	Mhux disponibbli.
<b>Pressjoni ta' fwar :</b>	Mhux disponibbli.
<b>Densità relattiva :</b>	0.76 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

**Solubilità fl-ilma :** Ma jinħalx fl-ilma  
**Jaqbad waħdu :** > 200 °C  
**Viskosità :** Mhux applikabbli.

## 9.2. L-informazzjoni l-oħra

**VOC:** 715 g/l

## TAQSIMA 10: L-istabilità u r-reattività

### 10.1. Ir-reattività

M'hemmx reazzjonijiet perikolużi magħrufa jekk użat għall-iskop tiegħu

### 10.2. L-istabilità kimika

Stabbli

### 10.3. Il-possibilità ta' reazzjonijiet ta' periklu

M'hemmx reazzjonijiet perikolużi magħrufa jekk użat għall-iskop tiegħu

### 10.4. Il-kundizzjonijiet li jridu jiġu evitati

Evita li ssaħħan iżżejjed

### 10.5. Il-materjali inkompatibbli

Aġent ossidu qawwi

### 10.6. Il-prodotti perikolużi ta' dekompożizzjoni

CO, CO2

## TAQSIMA 11: L-informazzjoni tossikoloġika

### 11.1. L-informazzjoni dwar effetti tossikoloġiċi

**Nifs 'il ġewwa :** Nifs 'il ġewwa ta' fwar solventi jista' iwassal għan-nawsea, uġiegħ ta' ras u stordament  
**Inġestjoni :** Wara li tirrimetti il-prodott li tkun blajt l-aspirazzjoni għall-pulmun hija possibbli. Is-solventi jistgħu jwasslu għal-pnewmonja kemikali.  
**Kuntatt mal-ġilda :** Irritanti għall-ġilda  
**Kuntatt ma' l-għajjn :** Irritanti għall-għajnejn

**Data tossikoloġika :**



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	metodu	
cyclohexane	110-82-7	ġurdien orali LD50	> 5000 mg/kg
propan-2-ol; alcool izopropilic; izopropanol	67-63-0	ġurdien orali LD50	>2000 mg/kg
		ġurdien inhal. LD50	>20 mg/l
		fenek derm. LD50	>2000 mg/kg
acetonā; propan 2-onā; propanonā	67-64-1	ġurdien orali LD50	> 2000 mg/kg
		fenek derm. LD50	> 2000 mg/kg
butanone; ethyl methyl ketone	78-93-3	ġurdien orali LD50	>2000 mg/kg

## TAQSIMA 12: L-informazzjoni ekoloġika

### 12.1. It-tossicità

R50/53: Tossiku ħafna għal organiżmi akwatici, jista' jikkaguna effetti ħżiena għat-tul fl-ambjent akwatiku.

### Dejta ekotossikoloġika:

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	metodu	
cyclohexane	110-82-7	EC50 daphnia	0.9 mg/l
propan-2-ol; alcool izopropilic; izopropanol	67-63-0	alka IC50	>100 mg/l
		ħut LC50	>100 mg/l
		EC50 daphnia	>100 mg/l
acetonā; propan 2-onā; propanonā	67-64-1	alka IC50	> 100 mg/l
		ħut LC50	> 100 mg/l
		EC50 daphnia	> 100 mg/l

### 12.2. Il-persistenza u d-degradabilità

M'hemmx data sperimentali

### 12.3. Il-potenzjal bjoakkumulattiv

M'hemmx data sperimentali

### 12.4. Il-mobilità fil-ħamrija

Ma jinħalx fl-ilma

### 12.5. Ir-riżultati tal-valutazzjoni PBT u vPvB

M'hemmx informazzjoni

### 12.6. L-effetti l-oħra ta' ħsara

## TAQSIMA 13: Il-kunsiderazzjonijiet ta' rimi



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

### 13.1. Il-metodi ta' trattament tal-iskart

**Prodott :** Dan il-materjal u l-kontenitur tiegħu jridu jintremew b'mod sigur. Tballax fid-dranagg jew l-ambjent, eħles f'post li huwa awtorizzat sabiex jinġabar l-iskart

**Pakkigġjar ikkontaminat :** Ir-rimi għandu jkun skond il-lieġislazzjoni lokali, ta' l-istat jew nazzjonali

## TAQSIMA 14: L-informazzjoni dwar it-trasport

### 14.1. In-numru tan-NU:

**Numru-NU :** 1950

### 14.2. L-isem preċiż ta' trasbord tan-NU

**Proper shipping name:** AEROSOLS (naphta, cyclohexane)

### 14.3. Il-klassi(jiet) tal-Periklu tat-Trasport

**Klassi:** 2.1  
**ADR/RID - Kodiċi ta' klassifikazzjoni:** 5F

### 14.4. Il-grupp ta' imballaġġ,

**Packing group:** mhux applikabbli

### 14.5. Il-perikli ambjentali

**ADR/RID - Ambjentalment perikoluż:** Iva  
**IMDG - Tniġġis tal-baħar:** Inigġes l-ilma  
**IATA/ICAO - Ambjentalment perikoluż:** Iva

### 14.6. Il-prekawzjonijiet speċjali għall-utent

**ADR/RID - Kodiċi tal-mini:** (D)  
**IMDG - Ems:** F-D, S-U  
**IATA/ICAO - PAX:** 203  
**IATA/ICAO - CAO:** 203

### 14.7. It-trasport fil-massa skont l-Anness II ta' MARPOL 73/78 u l-Kodiċi IBC

Mhux applikabbli.

## TAQSIMA 15: L-informazzjoni regolatorja



**Isem il-prodott** CARBURETTOR CLEANER  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001038\_24\_20111216

**Data li saret:** 16.12.11 Version : 1.0  
**Jiehu post:** AB11661

### 15.1. Ir-regolamenti/leġiżlazzjoni tas-sigurtà, is-saħħa u l-ambjent speċifiċi għas-sustanza jew it-taħlita

L-Iskeda tad-Dejta dwar is-Sigurtà hija kkompilata skont ir-rekwiżiti Ewropej kurrenti.  
Dir. 2013/10/UE, 2008/47/KE li temenda d-Direttiva 75/324/KEE dwar id-dispensuri tal-ajrusols.  
Direttiva UE 99/45/KE  
Ir-Regolament (KE) Nru 1907/2006 (REACH)

### 15.2. Il-Valutazzjoni tas-Sigurtà Kimika

Ebda informazzjoni mhi disponibbli

## TAQSIMA 16: L-informazzjoni l-oħra

*Spjegazzjoni ta' frazi ta' riskju:	R11: Jieħu n-nar malajr. R36: Jirrita l-għajnejn. R38: Jirrita l-ġilda. R65: Jagħmel ħsara: jista' jikkaġuna ħsara lill-pulmuni jekk jinbela'. R66: Espożizzjoni ripetuta tista' tikkaġuna nxif jew qsim tal-ġilda. R67: Ix-xamm tal-fwar jista' jikkaġuna ħedla ta' ngħas u sturdamenti. R23/24/25: Tossiku meta jinxtamm, imiss il-ġilda jew jinbela'. R39/23/24/25: Tossiku: periklu ta' effetti irriversibbli serji ħafna meta jinxtamm, imiss il-ġilda jew meta jinbela'. R50/53: Tossiku ħafna għal organiżmi akwatiċi, jista' jikkaġuna effetti ħziena għat-tul fl-ambjent akwatiku. R51/53: Tossiku għal organiżmi akwatiċi; jista' jikkaġuna effetti ħziena għat-tul fl-ambjent akwatiku. RR36
*Dikjarazzjoni ta' Periklu	H225 : Likwidu u fwar li jaqbd u malajr ħafna. H280 : Fih gass taħt pressjoni; jista' jisplodi jekk jissaħħan. H301 : Tossiku jekk jinbela'. H304 : Jista' jkun fatali jekk jinbela' u jidħol fil-pajpijiet tan-nifs. H311 : Tossiku meta jmiss mal-ġilda. H315 : Jagħmel irritazzjoni tal-ġilda. H319 : Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn. H331 : Tossiku jekk jinxtamm. H336 : Jista' jikkawża ħedla jew sturdament. H370 : Jagħmel ħsara lill-organi . H400 : Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi. H410 : Tossiku ħafna għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema. H411 : Tossiku għall-organiżmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

Dan il-prodott għandu jinżamm, jiġi ttrattat u użat skond prattiki tajba ta'igjene industrijali u f'konformità ma' kwalunke regolament legali. L-informazzjoni miżmuma hawn hija bbażata fuq l-istat preżenti ta' l-għerf tagħna u l-iskop tagħna hija li tispjega il-prodotti tagħna mil-lat tal-ħtiġijiet ta' sigurtà. Ma tiggarrantixxi l-ebda sustanzi speċjali. Minbarra kwalunkwe negozjar ġust għal skopijiet ta' studju, riċerka u analiżi mill-ġdid tas-saħħa, sigurtà u riskji ambjentali, l-ebda parti minn dan id-dokumenti ma jistgħu jiġu kkupjati minn kwalunkwe proċess mingħajr il-permess bil-miktub mingħand is-CRC.

