

Isem il-prodott **ECO Leak Finder**  
Nr. Ta' Ref.: **BDS001564\_24\_20190405 (MT)**

Data li saret: **05.04.19** Version : **4.2**  
Jiehu post: **BDS001564\_20170808**

## **TAQSIMA 1: L-identifikazzjoni tas-sustanza/taħlita u tal-kumpanija/impriża**

### **1.1. Identifikatur tal-prodott**

**ECO Leak Finder**  
ajrusol

### **1.2. Użi rilevanti identifikati tas-sustanza jew it-taħlita u użi mhux rakkomandati**

Apparat biex tinduna b'nixxija ta' gass

### **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	Smedsgatan 3-5 LT4, PL62, 08101 LOJO	+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	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	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	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 ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008**

**Fiziku:** Aerosol, kategorija 3  
Kontenitur taħt pressjoni. Jista' jinfaqa' jekk jissafħan.  
Klassifikazzjoni ibbażata fuq eżami.



**Isem il-prodott** ECO Leak Finder  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001564\_24\_20190405 (MT)

**Data li saret:** 05.04.19 Version : 4.2  
**Jiehu post:** BDS001564\_20170808

**Saħħa:** Irritazzjoni ta' l-għajnejn, kategorija 2  
 Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.

Classification based on calculation method.

**L-ambjent** Mhux ikklassifikat

Classification based on calculation method.

## 2.2. L-elementi tat-tikketta

### Tikkettar skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008

**Pittogramma(i) li juru periklu:**



**Kelma ta' sinjal:** Twissija

**Dikjarazzjoni(jiet) ta' periklu:** H229 : Kontenitur taħt pressjoni. Jista jinfaqa' jekk jissaħħan.  
 H319 : Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.

**Dikjarazzjoni(jiet) ta' prekawzjoni:** P102 : Żommu 'l bogħod minn fejn jistgħu jilħquh it-tfal.

P210 : Biegħed mis-sħana, ucuħ jaħarqu, xrar tan-nar, fjammi miftuħa u sorsi oħra li jaqbdu. Tpejjipx.

P251 : Ittaqqbux jew taħarqux, anki wara li tużah.

P280-2 : Ilbes ingwanti protettivi/ilbies protettiv/protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wiċċ.

P337/313 : Jekk l-irritazzjoni ta' l-għajnejn tippersisti: Ikkonsulta tabib.

P410/412 : Ipproteġi mid-dawl tax-xemx. Tesponix għal temperatura ogħla minn 50°C/122°F.

P501-2 : Iddisponi l-kontenut/kontenitur f'punt ta' gbir ta' skart awtorizzat.

**Informazzjoni dwar Periklu Supplementari:**

Għandu:

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one

Jista' jagħmel reazzjoni allergjika.

## 2.3. Il-perikli l-oħra

M'hemmx informazzjoni

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

### 3.1. Is-Sustanzi

Mhux applikabbli.

### 3.2. It-taħlitiet

Ingredjent perikoluż	Numru ta' registrazzjoni	CAS-nr	EC-nr	w/w %	Klassi ta' periklu u kodiċi tal-kategorija	Dikjarazzjoni ta' Periklu	Noti
2-amino-2-methylpropanol	01-2119475110-51	124-68-5	204-709-8	<1	Eye Irrit. 2, Skin Irrit. 2, Aquatic Chronic 3	H319,H315,H412	B

**Isem il-prodott** ECO Leak Finder  
**Nr. Ta' Ref.:** BDS001564\_24\_20190405 (MT)

**Data li saret:** 05.04.19 Version : 4.2  
**Jiehu post:** BDS001564\_20170808

dinitrogen oxide	01-2119970538-25	10024-97-2	233-032-0	<2.5	Ox. Gas 1, Press. Gas	H270,H280	B,W
(Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)glycine	01-2119488991-20	110-25-8	203-749-3	<2.5	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1	H332,H315,H318,H400	B
Amines, C12-14 (even numbered)- alkyl(dimethyl, N-oxides	01-2119490061-47	308062-28-4	(931-292-6)	<0.25	Eye Dam. 1, Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2	H318,H302,H315,H400,H411	Q
Oxazolidine, 4,4-dimethyl-	-	51200-87-4	257-048-2	<0.1	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4, Acute Tox. 3, Eye Dam. 1, STOT SE 3	H226,H302,H331,H318,H335	
1-Butanol, 2-amino-	01-2119492338-28	96-20-8	202-488-2	<0.1	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1	H302,H314,H318,H400	B
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	-	2634-33-5	220-120-9	<0.05	Acute Tox. 2, Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2	H330,H302,H315,H319,H317,H400,H411	X,R

**Explanation notes**

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

Q : The CAS-no is only an indicative identifier to be used outside the EU for global inventory entries.

R : substance in plant protection or biocidal product regarded as being registered (art.15 REACH Regulation No 1907/2006)

W : Note: substance mentioned on the list of CMR-substances of the Dutch Ministry of Social Affairs and Employment (SZW)

X : SCL (specific concentration limit)in accordance with art.10 of CLP Regulation No 1272/2008

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

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

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

<b>Kuntatt ma' l-għajnejn</b>	JEKK JIDHOL FL-GĦAJNEJN: Laħlaħ b'attenzjoni bl-ilma għal diversi minuti. Neħhi llentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Komplil laħlaħ. Jekk l-irritazzjoni ta' l-għajnejn tippersisti: Ikkonsulta tabib.
<b>Kuntatt mal-ġilda :</b>	Aħsel b'ħafna sapun u ilma. Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ġilda: Ikkonsulta tabib.
<b>Nifs 'il ġewwa :</b>	Arja friska, żomm sħun u strieħ.
<b>Inġestjoni :</b>	Jekk tibilgħu b'mod aċċidentali, tippruvax tirrimetti u fittex parir mediku.

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

<b>Nifs 'il ġewwa :</b>	Ma hemmx effetti magħrufa jekk użat għall-iskop tiegħu
<b>Inġestjoni :</b>	mhemmx perikli magħrufa - LD50 rat orali > 5000 mg/kg
<b>Kuntatt mal-ġilda :</b>	Jista' jikkawża l-irritazzjoni. Sintomi : ħmura u uġiegħ
<b>Kuntatt ma' l-għajn :</b>	Irritanti għall-għajnejn Sintomi : ħmura u uġiegħ

**4.3. L-indikazzjoni ta' kwalunkwe attenzjoni medika immedjata u t-ttrattament speċjali meħtieġa**

**Parir ġenerali** Jekk tħossok ma tifaħx, fittex parir mediku (uri t-tikketta fejn hu possibli)



**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 ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret: 05.04.19 Version : 4.2  
Jiehu post: BDS001564\_20170808

Jekk is-sintomi jippersistu 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-dhañen

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

### **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' jidhrol drenaġġ jew korsu ta' l-ilma pubbliċi  
Jekk ilma kkontaminat jaasal sas-sistemi tad-drenaġġ jew korsu ta' l-ilma, immedjatament informa l-awtoritajiet kompetenti

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

Ossorbi t-tixrid f'materjal inertu ta' l-apposta  
Poġġi go kontenitur ta' l-apposta

### **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  
Fuq miżuri ta' prekawzjoni kontra ħruġ statiku



Isem il-prodott ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret: 05.04.19 Version : 4.2  
Jiehu post: BDS001564\_20170808

It-tagħmir għandu jkun ertjat  
Uża' tagħmir elettriku/ta' ventilazzjoni/ta' dawli/.../li jiflaħ għal splużjoni.  
Uża' biss għodda li ma jtajrux żnied.  
Tiñux in-nifs ta' l-arjusoli jew fwar.  
Assigura ventilazzjoni adegwata  
Evita l-kuntatt mal-gilda u l-għajnejn.  
Añsel sewwa wara l-użu  
Ilbes ingwanti protettivi/ilbies protettiv/protezzjoni għall-għajnejn/protezzjoni għall-wiċċ.  
Fliexken tal-ħasil ta' l-għajnejn għandhom ikun provduti

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

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

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

Apparat biex tinduna b'nixxija ta' gass

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

## 8.1. Il-parametri ta' kontroll

### Limiti ta' espożizzjoni :

Ebda informazzjoni mhi disponibbli

## 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-gilda u l-għajnejn meta wieħed ikun qiegħed juża l-oġġett. In all cases handle and use the product in accordance with good industrial hygiene practices.
<b>nifs 'il ġewwa</b>	Assigura ventilazzjoni adegwata F'każ ta' ventilazzjoni nieqsa, ilbes tagħmir tal-apposta respiratorju.
recommended respiratory protection:	Respiratur li jippurifika l-arja mgħammar b'kontenitur issiġillat ta' gass/fwar organiku (tip A)
<b>idejn u gilda :</b>	For incidental contact with the product wear chemical-resistant gloves (standard EN 374). The use of disposable gloves is acceptable provided that they are changed immediately after a splash or spill. Where intentional contact is expected reusable gloves with a breakthrough time of minimum 10 minutes should be used. The breakthrough time of the glove has to be adapted to the total duration of product use. In all cases handle and use the product in accordance with good industrial hygiene practices.
Recommended gloves:	(nitrile)
<b>għajnejn :</b>	Ilbes gogils tas-saħħa.



Isem il-prodott ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret:  
Jiehu post:

05.04.19 Version : 4.2  
BDS001564\_20170808

Il-kontrolli ta' esponiment ambjentali:  
Evita r-rilaxx fl-ambjent.  
Iġbor it-tixrid.

## TAQSIMA 9: Il-proprjetajiet fiżiċi u kimiċi

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

(għall-ajrusoli mingħajr propellant)  
Apparenza : stat fiżiku : N2O likwidu propellat.  
kulur : Bla kulur.  
riħa : Newtrali.  
pH : 7.76  
It-temperatura li jagħli/klassifika : Mhux disponibbli.  
Il-flash point : Xejn  
Rata ta' evaporazzjoni : Mhux disponibbli.  
Limiti ta' splużjoni : limitu ta' fuq : Mhux disponibbli.  
limitu ta' taħt : Mhux disponibbli.  
Pressjoni ta' fwar : Mhux disponibbli.  
Densità relattiva : 0.999 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
Solubilità fl-ilma : Jinħall fl-ilma  
Jaqbad waħdu : > 200 °C

### 9.2. L-informazzjoni l-oħra

VOC = volatile organic compounds 0 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



Isem il-prodott ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret: 05.04.19 Version : 4.2  
Jiehu post: BDS001564\_20170808

### 10.5. Il-materjali inkompatibbli

Agent ossidu qawwi

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

CO, CO2

## TAQSIMA 11: L-informazzjoni tossikoloġika

### 11.1. L-informazzjoni dwar effetti tossikoloġiċi

<b>acute toxicity:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>skin corrosion/irritation:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>serious eye damage/irritation:</b>	Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.
<b>respiratory or skin sensitisation:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>germ cell mutagenicity:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>carcinogenicity:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>toxicity for reproduction:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>STOT-single exposure:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>STOT repeated exposure:</b>	based on available data the classification criteria are not met
<b>aspiration hazard:</b>	based on available data the classification criteria are not met

### Information on likely routes of exposure:

<b>Nifs 'il ġewwa :</b>	Ma hemmx effetti magħrufa jekk użat għall-iskop tiegħu
<b>Inġestjoni :</b>	mhemmx perikli magħrufa - LD50 rat orali > 5000 mg/kg
<b>Kuntatt mal-ġgħilda :</b>	Jista' jagħmel reazzjoni allerġika.
<b>Kuntatt ma' l-għajjn :</b>	Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.

### Data tossikoloġika :

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	metodu	
Amines, C12-14 (even numbered)- alkyldimethyl, N-oxides	308062-28-4	gurdien orali LD50	1064 mg/kg

## TAQSIMA 12: L-informazzjoni ekoloġika

### 12.1. It-tossiċità

Mhux ikklassifikat

### Dejta ekotossikoloġika:

Ingredjent perikoluż	CAS-nr	metodu	
Amines, C12-14 (even numbered)- alkyldimethyl, N-oxides	308062-28-4	alka IC50	0.143 mg/l



Isem il-prodott ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret: 05.04.19 Version : 4.2  
Jiehu post: BDS001564\_20170808

	ħut LC50	2.67 mg/l
	EC50 daphnia	3.1 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**

Jinħall fl-ilma

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

M'hemmx informazzjoni

**12.6. L-effetti l-oħra ta' ħsara**

M'hemmx data sperimentali  
GWP (global warming potential): 3

**TAQSIMA 13: Il-kunsiderazzjonijiet ta' rimi****13.1. Il-metodi ta' trattament tal-iskart**

Regoli nazzjonali : 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

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

Klassi: 2.2  
Riskju sussidjarju: 5.1  
ADR/RID - Kodiċi ta' klassifikazzjoni: 50





Isem il-prodott ECO Leak Finder  
Nr. Ta' Ref.: BDS001564\_24\_20190405 (MT)

Data li saret: 05.04.19 Version : 4.2  
Jiehu post: BDS001564\_20170808

**14.4. Il-grupp ta' imballaġġ,**

Packing group: mhux applikabbli

**14.5. Il-perikli ambjentali**

ADR/RID - Ambjentalment  
perikoluż: Le  
IMDG - Tniġġis tal-baħar: No  
IATA/ICAO - Ambjentalment  
perikoluż: Le

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

ADR/RID - Kodiċi tal-mini: (E)  
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 u l-Kodiċi IBC**

Mhux applikabbli.

**TAQSIMA 15: L-informazzjoni regolatorja****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-rekwiziti Ewropej kurrenti.  
Ir-Regolament (KE) Nru 1907/2006 (REACH)  
Regolament (KE) Nru 1272/2008  
Dir. 2013/10/UE, 2008/47/KE li temenda d-Direttiva 75/324/KEE dwar id-dispensuri tal-ajrusols.

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

Ebda informazzjoni mhi disponibbli

**TAQSIMA 16: L-informazzjoni l-oħra**

\*Dikjarazzjoni ta' Periklu

H226 : Likwidu u fwar li jaqbd u.  
H270 : Jista' jikkawża jew iżid in-nar; ossidant.  
H280 : Fih gass taħt pressjoni; jista' jisplodi jekk jissaħħan.  
H302 : Jagħmel il-ħsara jekk jinbela'.  
H314 : Jagħmel ħruq serju lill-ġilda u ħsara lill-għajnejn.  
H315 : Jagħmel irritazzjoni tal-ġilda.  
H317 : Jista' jikkawża reazzjoni allergika tal-ġilda.  
H318 : Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn.  
H319 : Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.  
H330 : Fatali jekk jinxtamm.  
H331 : Tossiku jekk jinxtamm.



**Isem il-prodott**ECO Leak Finder

**Data li saret:**

05.04.19 Version : 4.2

**Nr. Ta' Ref.:** BDS001564\_24\_20190405 (MT)

**Jiehu post:**

BDS001564\_20170808

H332 : Jagħmel il-ħsara jekk jinxtamm.

H335 : Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.

H400 : Tossiku ħafna għall-organizmi akwatiċi.

H411 : Tossiku għall-organizmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

H412 : Jagħmel ħsara lill-organizmi akwatiċi b'mod li jħalli effetti dejjiema.

acronyms and synonyms:

TWA = time weight average

STEL = short time exposure limit

VOC = volatile organic compounds

PBT = persistent bioaccumulative toxic

vPvB = very persistent very bioaccumulative

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 tagħha 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.

