

Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

1.1. Tootetähis

EXTRA LOCK
Mahtkaup

1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

Liimained

1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

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

Harud		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Asemanrinne 13, 08500 Lohja as.	00358/(19)32.921	00358/(19)383.676
CRC Industries France	ZI du Val d'Argent B.P.90028, 12, Bid des Martyrs de Chateaubriant, 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. Hädaabitelefoni number

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)

2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

2.1. Aine või segu klassifitseerimine

Klassifitseerimine 67/548/EMÜ või 1999/45/EÜ kohaselt:

Tervis: R36/37/38: Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.
Füüsiline: Vastavalt klassifitseerimata




Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

Keskkond : Vastavalt klassifitseerimata
Muud ohud : Vastavalt klassifitseerimata

2.2. Märgistuselemendid

Ohutunnus(ed)	Xi : ÄRRITAV 
Riskilause(d) :	R36/37/38: Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.
Ohutuslause(d) :	S2: Hoida lastele kättesaamatus kohas. S26: Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole. S28: Nahale sattumisel pesta koheselt rohke vesi. S46: Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle kemikaali pakendit või etiketti.

2.3. Muud ohud

Puuduvad

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

3.1. Ained

Ei kehti.

3.2. Segud

Ohtlik koostisosa	CAS-nr	EC-nr	w/w %	sümbol	R-fraasid*	Märkused
monoalkyl or monoaryl or monoalkyaryl esters of methacrylic acid	-	-	>25	Xi	36/37/38	

(* mõistete seletused : vt peatükk 16)

4. JAGU: Esmaabimeetmed

4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Silma sattumisel :	Aine silma sattumisel loputada koheselt vähemalt 15 minutit rohke veega Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Pöörduge arsti poole
Nahale sattumisel :	Võtke määratud riided koheselt seljast. Pesta vee ja seebiga. Ärge kasutage naha puhastamiseks lahusteid Pöörduge arsti poole
Sissehingamisel :	Värsket õhku, püsida soojas ja puhata. Pöörduge arsti poole
Allaneelamisel :	Neelamise korral mitte esile kutsuda oksendamist

Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

Pöörduge arsti poole

4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Sissehingamine	Ärritab hingamiselundeid. Sümptomid: kurguvalu, köha, rasked hingamisprobleemid
Allaneelamine	Võib põhjustada seedehäireid Sümptomid: kurguvalu, valud alakehas, peapööritus, oksendamine
Kokkupuude nahaga	Nahka ärritav Sümptomid: punetus ja valu
Kokkupuude silmadega	Silmi ärritav Sümptomid: punetus ja valu, nägemise halvenemine

4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Üldised nõuanded : Halva enesetunde korral pöörduge arsti poole (võimalusel näidake etiketti
Kui sümptomid ei kao pöörduge kindlasti arsti poole.

5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

5.1. Tulekustutusvahendid

vaht, süsinikdioksiid või pulber

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Tulekahjus võib eralduda uimastavat ja mürgist suitsu

5.3. Nõuanded tuletõrjujatele

Tulele lähedal olevaid mahuteid jahutage vee pritsimisega
Tulekahju korral vältige suitsu hingamist
Kandke hingamisaparaate

6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Vältida kokkupuudet silmade ja nahaga.
Kindlustage piisav ventilatsioon
Kandke sobivat kaitseriietust, sh silma-/näokaitset.
Silmapesupudelid peaksid olema saadaval

6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Mitte lasta voolata üldkasutatavasse kanalisatsiooni või veesüsteemi
Kui saastunud vesi satub äravoolu või veesüsteemi teatage koheselt vastavatele ametitele



Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

6.3. Tökestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Koguge mahaloksunud aine sobiva inertse materjaliga

6.4. Viited muudele jagudele

Täpsema teabe saamiseks vaadake jaotist 8.

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Mitte sisse hingata aerosoole ja aure.
Kindlustage piisav ventilatsioon
Vältida kokkupuudet silmade ja nahaga.
Peske hoolikalt peale kasutamist
Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
Silmapesupudelid peaksid olema saadaval

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Mahutit hoida tihedalt suletuna jahedas ja hästi ventileeritud kohas.
Hoida lastele kättesaamatuna.

7.3. Erikasutus

Liimained

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.1. Kontrolliparameetrid

Ekspositsioonipiirid :

Teave puudub

8.2. Kokkupuute ohjamine

Kontrollprotseduurid :	Kindlustage piisav ventilatsioon
Kasutajakaitse :	Kasutage toote käitlemisel naha ja silmade kaitsevahendeid. Kindlustage piisav ventilatsioon
sissehingamine :	Ebapiisava ventilatsiooni korral kandke sobivat respiraatorit.
kätele ja nahale sattumine :	Kandke sobivaid kaitsekindaid
silma sattumine :	Kandke kaitseprille.



Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Välimus: füüsikaline olek :	Viskoosne vedelik.
lõhn :	Iseloomulik lõhn.
pH tase :	4-6
Keemispunkt/-vahemik :	Ei ole saadaval.
Leekpunkt :	> 100 °C
Aururõhk :	< 5 mbar (@ 20°C)
Suhteline tihedus :	1.1 g/cm ³ (@ 20°C).
Isesüttimine :	> 380 °C
Viskoossus :	500-100000 mPa.s.

9.2. Muu teave

Teave puudub

10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

10.1. Reaktsioonivõime

Otsetarbekohasel kasutamisel ei ole teada ohtlikke reaktsioone

10.2. Keemiline stabiilsus

Stabiilne

10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Tulekahju korral vältige suitsu hingamist
Tulekahjus võib eralduda uimastavat ja mürgist suitsu

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Vältida ülekuumenemist

10.5. Kokkusobimatud materjalid

Tugev oksüdeerija
happed ja leelised

10.6. Ohtlikud lagusaadused

CO,CO₂
lämmastikoksiidid



Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

Sissehingamine	Võib põhjustada ärritust.
Allaneelamine	Võib põhjustada seedehäireid
Kokkupuude nahaga	Nahka ärritav
Kokkupuude silmadega	Silmi ärritav

Toksikoloogsed andmed :

Teave puudub

12. JAGU: Ökoloogiline teave

12.1. Toksilisus

Vastavalt klassifitseerimata

Ekotoksikoloogilised andmed:

Teave puudub

12.2. Püsivus ja lagunduvus

Katseandmed puuduvad

12.3. Bioakumulatsioon

Katseandmed puuduvad

12.4. Liikuvus pinnases

Katseandmed puuduvad

12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

Andmed puuduvad

12.6. Muud kahjulikud mõjud

Katseandmed puuduvad

13. JAGU: Jäätmekäitlus



Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

13.1. Jäätmetöötlusmeetodid

Toode : Antud materjal ja selle mahuti tuleb kõrvaldada ohutult.
Ärge valage äravoolu või keskkonda, kõrvaldage autoriseeritud jäätmekogumispunktis.
Saastunud pakend : Jäätmete kõrvaldamine peab toimuma vastavalt kohalikule, riiklikule või rahvusvahelisele seadusandlusele

14. JAGU: Veonõuded

14.1. ÜRO number (UN number)

UN number : Not classified as hazardous for transport

14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

Proper shipping name: pole kohaldatav

14.3. Transpordi ohuklass(id)

Klass: pole kohaldatav
ADR/RID ? klassifikatsioonikood: pole kohaldatav

14.4. Pakendirühm

Packing group: pole kohaldatav

14.5. Keskkonnaohud

ADR/RID ? keskkonnale ohtlik: Ei
IMDG - Veekeskkonda saastav: No
IATA/ICAO - keskkonnale ohtlik: Ei

14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

IMDG - Ems: pole kohaldatav
IATA/ICAO - PAX:
IATA/ICAO - CAO

14.7. Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga

Ei kehti.

15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad/õigusaktid



Tootenimi: EXTRA LOCK
Ref.Nr.: BDS000182_12_20110606

Koostamise kuupäev: 06.06.11 Version : 1.0
Eelmise väljaande kuupäev: BB17670

Ohutusandmete leht on koostatud vastavalt kehtivatele Euroopa nõudmistele.

15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

Teave puudub

16. JAGU: Muu teave

*Riskilause te seletused: R36/37/38: Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.

Antud toodet tuleb säilitada, käidelda ja kasutada vastavalt headele tööstuslikele hügieenitavadele ja seadusandlusele. Siin sisaldub informatsioon tugineb teie praegustele teadmistele antud tootest ning on mõeldud eelkõige toote kirjeldamiseks ohutuse seisukohast. See ei garanteeri ühtegi toote omadust. Ühtegi osa antud dokumentidest ei tohi reprodutseerida ilma CRC loata, va õppe-, uurimis-, tervisekaitse-, ohutuse ja keskkonnakaitse eesmärkidel.

