

Název produktu: SILICONE SEALANT
Ref. č.: UDS000397_13_20120522

Datum vytvoření: 22.05.12 Version : 1.0
Nahrazuje:

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku**1.1 Identifikátor výrobku**

SILICONE SEALANT
hromadný

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

těsnicí materiály a izolace

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

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

Vedlejší		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Asemanrinne 13, 08500 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	Kryptongatan 14, 431 53 Mölndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
Česká republika: Toxikologické informační středisko +420 224 91 92 93 Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**2.1 Klasifikace látky nebo směsi****Klasifikace dle směrnice 67/548/EHS nebo 1999/45/ES**

Zdraví: Není klasifikován



Název produktu: SILICONE SEALANT

Datum vytvoření: 22.05.12 Version : 1.0

Ref. č.: UDS000397_13_20120522

Nahrazuje:

Fyzikální: Není klasifikován
Životní prostředí: Není klasifikován
Jiná nebezpečí: Není klasifikován

2.2 Prvky označení

Výstražné značky: Žádný
Riziková(é) věta(y): Žádný
Bezpečnostní věta(y): S2: Uchovávejte mimo dosah dětí.
 S23: Nevdechujte páry.
 S24: Zamezte styku s kůží.
 S51: Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

2.3 Další nebezpečnost

Žádný

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

3.1 Látky

Nelze použít.

3.2 Směsi

riziková přísada	č. CAS	EC-nr	w/w %	symbol	rizikové věty*	Poznámky
Destiláty (ropné) , hydrogenačně dorafinované, střední; Plynový olej - nespecifikovaný	64742-46-7	265-148-2	1-30	Xn	R65	N
2-Butanone, O,O',O''-(methylsilylidyne)trioxime	22984-54-9	245-366-4	<5	Xn,Xi	R21,R36,R38	

Explanation notes

N : není klasifikována jako kancerogen, je znám úplný proces rafinace a je možné prokázat, že látka, ze které se tekutina vyrábí, není kancerogenní

(* Vysvětlení rizikových vět: viz kapitolu 16)

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci

Kontakt s očima: Jestliže se látka dostala do očí, vymyjte si je hned velkým množstvím vody a pokračujte několik minut
 Jestliže podráždění neustupuje, vyhledejte lékařskou pomoc

Kontakt s pokožkou: Umývejte vodu s mýdlem.
 Jestliže podráždění neustupuje, vyhledejte lékařskou pomoc

Vdechnutí: Setrvejte na čerstvém vzduchu, v teple a v klidu.



Název produktu: SILICONE SEALANT**Datum vytvoření:** 22.05.12 Version : 1.0**Ref. č.:** UDS000397_13_20120522**Nahrazuje:****Požiti:**

Projeví-li se negativní účinky, vyhledejte lékařskou pomoc
V případě polknutí nevyvolávejte zvracení
Vyhledejte lékařskou pomoc

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**Vdechnutí:**

Není předpoklad nepříznivých účinků na zdraví

Požiti:

Není předpoklad nepříznivých účinků na zdraví

Kontakt s pokožkou:

mírně dráždivý pro kůži
Příznaky: zarudlost a bolest

Kontakt s očima:

mírně dráždivý pro oči
Příznaky: zarudlost a bolest

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**Obecné rady:**

Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc (je-li to možné, ukažte lékaři nálepku
Pokud příznaky přetrvávají, vždy volejte lékaře

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**5.1 Hasiva**

pěna, kysličník uhličitý nebo vysoušedlo

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Vytváří nebezpečné produkty rozkladu
CO,CO2
formaldehyde

5.3 Pokyny pro hasiče

Nádobu(y) v blízkosti ohně ochlazujte stříkající vodou
V případě požáru nevdechujte dým.
Poznámka: ve styku s vlhkostí se uvolňuje 2-butanon oxim (CAS č. 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Vypněte všechny zápalné zdroje
Zabezpečte odpovídající větrání
Noste vhodné ochranné oblečení včetně ochranných prostředků na oči a tvář.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí**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**3 / 8**

Název produktu: SILICONE SEALANT**Datum vytvoření:** 22.05.12 Version : 1.0**Ref. č.:** UDS000397_13_20120522**Nahrazuje:**

Nepřipusťte proniknutí do veřejné kanalizace a vodních toků
Jestliže se znečištěná voda dostane do kanalizace nebo vodních toků, ihned informujte příslušné úřady

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Absorbujte vyteklé množství vhodným inertním materiálem

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Další informace, viz část 8.

ODDÍL 7: Zacházení a skladování**7.1 Opatření pro bezpečné zacházení**

Používejte jen v dobře větraných prostorech
Vyhýbejte se styku s pokožkou a s očima.
Po použití se důkladně umyjte
Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Uchovávejte na chladném, suchém a dobře větraném místě.
Uchovávejte mimo dosah dětí.

7.3 Specifické konečné/specifická konečná použití

těsnicí materiály a izolace

ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky**8.1 Kontrolní parametry****Limitní hodnoty expozice**

K dispozici nejsou žádné informace.

8.2 Omezování expozice**Kontrolní postupy:**

Zabezpečte odpovídající větrání
Chraňte před vlhkem.
Poznámka: ve styku s vlhkostí se uvolňuje 2-butanon oxim (CAS č. 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

Ochrana osob:

Přijměte bezpečnostní opatření, aby se při manipulaci s produktem zabránilo



Název produktu: SILICONE SEALANT

Datum vytvoření: 22.05.12 Version : 1.0

Ref. č.: UDS000397_13_20120522

Nahrazuje:

	kontaktu s kůží a očima. Zabezpečte odpovídající větrání
vdechnutí:	V případě nedostatečné ventilace noste vhodnou dýchací masku.
ruce a pokožka:	Noste vhodné ochranné rukavice (nitril)
oči:	Noste ochranné brýle.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled: fyzický stav:	Pasta.
barva:	Barevný.
pach:	Charakteristický pach.
pH:	Nelze použít.
Bod varu / rozmezí bodu varu:	Není k dispozici.
Bod vzplanutí:	Není k dispozici.
Rychlost odpařování:	Není k dispozici.
Hranice výbuchu: horní hranice:	Není k dispozici.
dolní hranice:	Není k dispozici.
Tlak páry:	Není k dispozici.
relativní hustota:	1.03 g/cm ³ .
Rozpustnost ve vodě:	Nerozpustný ve vodě
Samovznícení:	Není k dispozici.
Viskozita:	Není k dispozici.

9.2 Další informace

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

10.1 Reaktivita

Nejsou známy nebezpečné reakce, jestliže se používá k zamýšlenému účelu

10.2 Chemická stabilita

Stabilní

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Nejsou známy nebezpečné reakce, jestliže se používá k zamýšlenému účelu

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Vyhýbejte se přehřátí



Název produktu: SILICONE SEALANT**Datum vytvoření:** 22.05.12 Version : 1.0**Ref. č.:** UDS000397_13_20120522**Nahrazuje:**

Při zahřátí nad 150°C se mohou tvořit formaldehydové páry

Chraňte před vlhkem.

Poznámka: ve styku s vlhkostí se uvolňuje 2-butanon oxim (CAS č. 96-29-7, Xn R21-40-41-43)

10.5 Neslučitelné materiály

Silné oxysličovadlo

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

CO,CO2

formaldehyde

ODDÍL 11: Toxikologické informace

11.1 Informace o toxikologických účincích

Vdechnutí:	Není předpoklad nepříznivých účinků na zdraví
Požítí:	Není předpoklad nepříznivých účinků na zdraví
Kontakt s pokožkou:	může vyvolat dráždění
Kontakt s očima:	může vyvolat dráždění

Toxikologické údaje:

K dispozici nejsou žádné informace.

ODDÍL 12: Ekologické informace

12.1 Toxicita

Není klasifikován

Ekotoxikologické údaje:

K dispozici nejsou žádné informace.

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Informace nejsou k dispozici

12.3 Bioakumulační potenciál

Informace nejsou k dispozici



Název produktu: SILICONE SEALANT**Datum vytvoření:** 22.05.12

Version : 1.0

Ref. č.: UDS000397_13_20120522**Nahrazuje:****12.4 Mobilita v půdě**

Nerozpustný ve vodě

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Informace nejsou k dispozici

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Informace nejsou k dispozici

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**13.1 Metody nakládání s odpady**

Produkt:	Tento materiál a/nebo nádobu na něj je třeba likvidovat bezpečným způsobem. Nevylévejte do kanalizace ani do okolního prostředí, zlikvidujte odvozem na místo schválené pro sběr odpadu.
Kontaminovaný obal:	Likvidace by se měla provádět podle místních, státních nebo národních předpisů

ODDÍL 14: Informace pro přepravu**14.1 Číslo OSN**

Číslo SN: Not classified as hazardous for transport

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku

Proper shipping name: není

14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravuTřída: není
ADR/RID – Kód klasifikace: není**14.4 Obalová skupina**

Packing group: není

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředíADR/RID – Nebezpečné vůči
životnímu prostředí: Ne

Název produktu: SILICONE SEALANT
Ref. č.: UDS000397_13_20120522

Datum vytvoření: 22.05.12 Version : 1.0
Nahrazuje:

IMDG - látka znečišťující moře: No
IATA/ICAO – Nebezpečné vůči
životnímu prostředí: Ne

14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

IMDG - Ems: není

14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL73/78 a předpisu IBC

Nelze použít.

ODDÍL 15: Informace o předpisech

15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Bezpečnostní list je sestaven podle aktuálních požadavků ES.
Evropské směrnice 99/45/ES.
Evropské Regulation (EC) No 1906/2006

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

K dispozici nejsou žádné informace.

ODDÍL 16: Další informace

* Vysvětlení rizikových vět: RR21
R36: Dráždí oči.
R38: Dráždí kůži.
RR65

Při skladování tohoto výrobku, manipulaci s ním a během jeho používání je třeba dodržovat běžné průmyslové hygienické postupy a platnou právní úpravu. Informace zde uvedené jsou založeny na současném stavu našich znalostí a jejich cílem je popsat naše výrobky z hlediska bezpečnostních požadavků. Nezaručují žádné konkrétní vlastnosti. Kromě přiměřeného použití za účelem studia, výzkumu a posuzování zdravotních, bezpečnostních a ekologických rizik nesmí být žádná část těchto dokumentů kopírována libovolnou formou bez písemného povolení uděleného CRC.