

Bezpečnostní list
podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 20.08.2016

Číslo verze 27

Revize: 10.08.2016

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

. **Obchodní označení:** BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Další relevantní informace nejsou k dispozici.

. **Použití látky / přípravku** Těsnicí prostředek

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**Identifikace výrobce/dovozce:**

Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: sds@boltonadhesives.com

. **Obor poskytující informace:** Bison QESH

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128, 21 Praha, Tel: 224 919 293
nebo 224 915 402 (nepřetržitá lékařská služba).

2 Identifikace nebezpečnosti**2.1 Klasifikace látky nebo směsi**

. **Klasifikace v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008**

Produkt není klasifikován podle nařízení CLP.

2.2 Prvky označení

. **Označování v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008** odpadá

. **Výstražné symboly nebezpečnosti** odpadá

. **Signální slovo** odpadá

. **Standardní věty o nebezpečnosti** odpadá

2.3 Další nebezpečnost

. **Výsledky posouzení PBT a vPvB**

. **PBT:** Nedá se použít.

. **vPvB:** Nedá se použít.

3 Složení/informace o složkách**3.2 Směsi**

. **Popis:** Těsnicí prostředek

. **Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:** odpadá

. **Dodatečná upozornění:**

Při vulkanizaci výrobku vzniká kyselina octová (CAS 64-19-7).

Znění uvedených údajů o nebezpečnosti látky je uvedeno v kapitole 16.

4 Pokyny pro první pomoc**4.1 Popis první pomoci**

. **Všeobecné pokyny:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

. **Při nadýchání:** Přívod čerstvého vzduchu, při obtížích vyhledat lékaře.

. **Při styku s kůží:** Tento produkt nemá všeobecně dráždicí účinek na pokožku.

(pokračování na straně 2)

Bezpečnostní list
podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 20.08.2016

Číslo verze 27

Revize: 10.08.2016

Obchodní označení: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračování strany 1)

- . **Při zasažení očí:**
Oči s otevřenými víčky několik minut vyplachovat proudem tekoucí vody.
- . **Při požití:** Při přetrvávajících potížích konzultovat s lékařem.
- . **4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**
Další relevantní informace nejsou k dispozici.
- . **4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**
Další relevantní informace nejsou k dispozici.

5 Opatření pro hašení požáru

- . **5.1 Hasiva**
- . **Vhodná hasiva:**
CO₂, hasicí prášek nebo rozstříkované vodní paprsky. Větší ohně zdolat rozstříkovanými vodními paprsky nebo pěnou odolnou vůči alkoholu.
- . **5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**
Další relevantní informace nejsou k dispozici.
- . **5.3 Pokyny pro hasiče**
- . **Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

6 Opatření v případě náhodného úniku

- . **6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy** Není nutné.
- . **6.2 Opatření na ochranu životního prostředí:**
Nenechat proniknout do kanalizace/povrchových vod/podzemních vod.
- . **6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění:**
Sebrat s materiály, vážícími kapaliny (písek, šterkový písek, pojidla kyselin, universální pojidla, piliny).
- . **6.4 Odkaz na jiné oddíly**
Neuvolní se žádné nebezpečné látky.
Informace o bezpečnému zacházení viz kapitola 7.
Informace o osobní ochranné výstroji viz kapitola 8.
Informace k odstranění viz kapitola 13.

7 Zacházení a skladování

- . **7.1 Opatření pro bezpečné zacházení** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.
- . **Upozornění k ochraně před ohněm a explozí:** Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.
- . **7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**
- . **Pokyny pro skladování:**
- . **Požadavky na skladovací prostory a nádoby:** Žádné zvláštní požadavky.
- . **Upozornění k hromadnému skladování:** Není nutné.
- . **Další údaje k podmínkám skladování:** Žádné
- . **7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití**
Další relevantní informace nejsou k dispozici.

8 Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

- . **Technická opatření:** Žádné další údaje, viz bod 7.
- . **8.1 Kontrolní parametry**
- . **Kontrolní parametry:**
Produkt neobsahuje žádná relevantní množství látek, u kterých se musí kontrolovat hraniční hodnoty na pracovišti.
- . **Další upozornění:** Jako podklad sloužily při zhotovení platné listiny.

(pokračování na straně 3)

— CZ-CS —

Bezpečnostní list
podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 20.08.2016

Číslo verze 27

Revize: 10.08.2016

Obchodní označení: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračování strany 2)

- . **8.2 Omezování expozice**
- . **Osobní ochranné prostředky:**
- . **Všeobecná ochranná a hygienická opatření:**
Je nutné dodržet obvyklé bezpečnostní předpisy pro zacházení s chemikáliemi.
- . **Ochrana dýchacích orgánů:** Není nutné.
- . **Ochrana rukou:**
Materiál rukavic musí být nepropustný a odolný proti produktu / látce / směsi. Vzhledem k tomu, že chybí testy, není možné doporučit materiál rukavic pro produkt / přípravek / chemickou směs. Výběr materiálu rukavic proveďte podle času průniku, permeability a degradace.
- . **Materiál rukavic**
Správný výběr rukavic nezávisí jen na materiálu, ale také na dalších kriteriích, která se liší podle výrobce. Protože je výrobek směs více látek, nelze materiál rukavic předem vypočítat a je nutno udělat před použitím zkoušku.
- . **Doba průniku materiálem rukavic**
Je nutno u výrobce rukavic zjistit a dodržovat přesné časy průniku materiálem ochranných rukavic.
- . **Ochrana očí:** Při plnění se doporučují brýle

9 Fyzikální a chemické vlastnosti

- . **9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**
- . **Všeobecné údaje**
- . **Vzhled:**
 - Skupenství: Kapalná
 - Barva: Podle označení produktu
- . **Zápach (vůně):** Charakteristický
- . **Prahová hodnota zápachu:** Není určeno.
- . **Hodnota pH:** Není určeno.
- . **Změna stavu**
 - Teplota (rozmezí teplot) tání: Není určeno.
 - Teplota (rozmezí teplot) varu: 2230 °C
- . **Bod vzplanutí:** Nedá se použít.
- . **Zápalnost (tuhé, plynné skupenství):** Nedá se použít.
- . **Zápalná teplota:** > 370 °C
- . **Teplota rozkladu:** Není určeno.
- . **Samozápalnost:** Produkt není samozápalný.
- . **Nebezpečí exploze:** U produktu nehrozí nebezpečí exploze.
- . **Meze výbušnosti:**
 - Dolní mez: Není určeno.
 - Horní mez: Není určeno.
- . **Tenze par:** Není určeno.
- . **Hustota při 20 °C:** 1,03 g/cm³
- . **Relativní hustota** Není určeno.
- . **Hustota par** Není určeno.
- . **Rychlost odpařování** Není určeno.
- . **Rozpustnost ve / směřitelnost s vodě:** Vůbec nemísitelná nebo jen málo mísitelná.

(pokračování na straně 4)

-cz-cs-

Bezpečnostní list
podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 20.08.2016

Číslo verze 27

Revize: 10.08.2016

Obchodní označení: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračování strany 3)

- . **Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:** Není určeno.
- . **Viskozita:**
 - Dynamicky:** Není určeno.
 - Kinematicky:** Není určeno.
 - Organická ředidla:** 0,0 %
 - Obsah netěkavých složek:** 100,0 %
- . **9.2 Další informace** Všechny relevantní fyzikální údaje byly stanoveny na směs. Všechny ostatní zjištěné údaje nejsou měřitelné nebo nejsou relevantní pro charakterizaci směsi.

10 Stálost a reaktivita

- . **10.1 Reaktivita** Další relevantní informace nejsou k dispozici.
- . **10.2 Chemická stabilita**
- . **Termický rozklad / Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:**
Nedochází k rozkladu při doporučeném způsobu použití.
- . **10.3 Možnost nebezpečných reakcí** Žádné nebezpečné reakce nejsou známy.
- . **10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit**
Další relevantní informace nejsou k dispozici.
- . **10.5 Neslučitelné materiály:** Další relevantní informace nejsou k dispozici.
- . **10.6 Nebezpečné produkty rozkladu:**
Nejsou známy žádné nebezpečné produkty při rozkladu.

11 Toxikologické informace

- . **11.1 Informace o toxikologických účincích**
- . **Akutní toxicita**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Primární dráždivé účinky:**
- . **Žíravost/dráždivost pro kůži**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Vážné poškození očí / podráždění očí**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Účinky CMR (karcinogenita, mutagenita a toxicita pro reprodukci)**
- . **Mutagenita v zárodečných buňkách**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Karcinogenita**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Toxicita pro reprodukci**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- . **Nebezpečnost při vdechnutí**
Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

12 Ekologické informace

- . **12.1 Toxicita**
- . **Aquatická toxicita:** Další relevantní informace nejsou k dispozici.

(pokračování na straně 5)

CZ-CS



Bezpečnostní list
podle 1907/2006/ES, Článek 31

Datum vydání: 20.08.2016

Číslo verze 27

Revize: 10.08.2016

Obchodní označení: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračování strany 5)

15 Informace o předpisech

- . 15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi
- . Rady 2012/18/EU
- . **Nebezpečné látky jmenovitě uvedené - PŘÍLOHA I**
Žádná z obsažených látek není na seznamu.
- . 15.2 **Posouzení chemické bezpečnosti:**
Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno.

16 Další informace

Údaje se opírají o dnešní stav našich vědomostí, nepředstavují však záruku vlastností produktu a nevznikají tak žádné smluvní právní vztahy.

- . **Obor, vydávající bezpečnostní list:** Bison QESH
- . **Poradce:** Reach coördinator

CZ-CS

Karta bezpečnostných údajov
podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

1 Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku**1.1 Identifikátor produktu**

. **Obchodný názov:** BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

. **Použitie materiálu /zmesi** Tesniaci prostriedok

1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov**Výrobca/dodávateľ:**

Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: msds@bison.boltongroup.nl

Distribútor:

Z - TRADE s. r. o.
třída Soukenická 76, Olivětín
550 01 Broumov
Česká republika
+420 491 523 911
www.ztrade.cz

. **Informačné oddelenie:** Ing. Daniel Drobný

1.4 Núdzové telefónne číslo:

Národné toxikologické informačné centrum: 00421-(0)2-547 741 66, 24-hodinová konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách

2 Identifikácia nebezpečnosti**2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi**

. **Klasifikácia v súlade s nariadením (ES) č. 1272/2008**

Tento výrobok nie je klasifikovaný podľa noriem CLP.

2.2 Prvky označovania

. **Označovanie v súlade s nariadením (ES) č. 1272/2008** odpadá

. **Výstražné piktogramy** odpadá

. **Výstražné slovo** odpadá

. **Výstražné upozornenia** odpadá

2.3 Iná nebezpečnosť

. **Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

. **PBT:** Nepoužiteľný

. **vPvB:** Nepoužiteľný

3 Zloženie/informácie o zložkách**3.2 Zmesi**

. **Popis:** Tesniaci prostriedok

. **Nebezpečné obsiahnuté látky:** odpadá

(pokračovanie na strane 2)

-SK-SK-



Karta bezpečnostných údajov
podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

Obchodný názov: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračovanie zo strany 1)

. Ďalšie údaje:

Počas vulkanizácie výrobku vzniká kyselina octová (CAS 64-19-7)
Znenie uvedených upozornení na nebezpečenstvo je obsiahnuté v kapitole 16.

4 Opatrenia prvej pomoci

. 4.1 Opis opatrení prvej pomoci

- . Všeobecné inštrukcie:** Nevyžadujú sa žiadne zvláštne opatrenia.
- . Po vdýchnutí:** Prívod čerstvého vzduchu, v prípade ťažkostí vyhľadať lekára.
- . Po kontakte s pokožkou:** Vo všeobecnosti výrobok nemá dráždiaci účinok na pokožku.
- . Po kontakte s očami:**
Oči s otvorenými viečkami vyplachovať niekoľko minút prúdom tečúcej vody.
- . Po prehltnutí:** Ak ťažkosti pretrvávajú, konzultovať s lekárom.

. 4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

. 4.3 Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrenia

Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

5 Protipožiarne opatrenia

. 5.1 Hasiace prostriedky

. Vhodné hasiace prostriedky:

CO₂, hasiaci prášok alebo rozstrekovaný vodný lúč. Rozsiahlejší požiar hasiť rozstrekovaným vodným lúčom alebo penou odolnou voči alkoholu.

. 5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

. 5.3 Rady pre požiarnikov

. Zvláštne ochranné prostriedky: Nevyžadujú sa žiadne mimoriadne opatrenia.

6 Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

. 6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy
Nevyžaduje sa.

. 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie:

Nepripustiť prienik do kanalizácie/povrchových vôd/spodných vôd.

. 6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie:

Zozbierať prostredníctvom materiálu sajúceho kvapalinu (piesok, kremelina, látky viažúce kyseliny, univerzálne pojivá, piliny).

. 6.4 Odkaz na iné oddiely

Neuvoľňujú sa žiadne nebezpečné látky.

Informácie o bezpečnej manipulácii pozri kapitola 7.

Informácie o osobných ochranných prostriedkoch pozri kapitolu 8.

Informácie o likvidácii pozri kapitolu 13.

7 Zaobchádzanie a skladovanie

. 7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Nevyžadujú sa žiadne zvláštne opatrenia.

. Inštrukcie na ochranu pred vznikom požiaru a výbuchu:

Nevyžadujú sa žiadne mimoriadne opatrenia.

. 7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

. Skladovanie:

. Požiadavky na skladovacie priestory a nádrže: Žiadne mimoriadne požiadavky.

. Inštrukcie ohľadne spoločného skladovania: nevyžaduje sa

. Ďalšie inštrukcie o podmienkach skladovania: žiadne

(pokračovanie na strane 3)

SK-SK

Karta bezpečnostných údajov

podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

Obchodný názov: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračovanie zo strany 2)

- . **7.3 Špecifické konečné použitie, resp. použitia**
Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

8 Kontroly expozície/osobná ochrana

- . **Ďalšie upozornenia týkajúce sa usporiadania technických zariadení:**
Žiadne ďalšie údaje, pozri bod 7.
- . **8.1 Kontrolné parametre**
- . **Súčasť kontrolovaných medzných hodnôt súvisiacich s pracoviskom:**
Produkt neobsahuje žiadne relevantné množstvá látok ovplyvňujúcich pracovisko, ktorých hraničné hodnoty by bolo potrebné kontrolovať.
- . **Ďalšie upozornenia:** Ako podklad slúžili pri výrobe platné zoznamy.
- . **8.2 Kontroly expozície**
- . **Osobné ochranné prostriedky:**
- . **Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia:**
Dodržiavať bežné bezpečnostné opatrenia pre zaobchádzanie s chemikáliami.
- . **Ochrana dýchania:** nevyžaduje sa
- . **Ochrana rúk:**
Materiál rukavíc musí byť nepriepustný a odolný voči produktu/ materiálu / zmesi. Na základe chýbajúcich testov nemôže byť vydané žiadne odporúčanie na vhodný materiál na rukavice v súvislosti s produktom/ prípravkom / zmesou chemikálií. Výber materiálu na rukavice pri zohľadnení jeho popraskania, prestupu látky membránami, znehodnotenia
- . **Materiál rukavíc**
Voľba vhodnej rukavice nezávisí iba od materiálu, ale aj od ďalších kvalitatívnych znakov a je odlišná pri každom výrobcovi. Pretože produkt pozostáva z viacerých materiálov, nie je možné predvídať odolnosť materiálu rukavíc, a preto musí byť pred použitím preskúšaná.
- . **Penetračný čas materiálu rukavíc**
U výrobcu rukavíc zistiť presný čas lámavosti materiálu a dodržiavať ho.
- . **Ochrana očí:** Pri prečerpávaní sa odporúča použiť ochranné okuliare

9 Fyzikálne a chemické vlastnosti

- . **9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**
- . **Všeobecné údaje**
- . **Vzhľad:**
 - . **Forma:** kvapalné
 - . **Farba:** podľa popisu výrobku
- . **Pach:** charakteristický
- . **Prahová hodnota zápachu:** Neurčené.
- . **hodnota pH:** Neurčené.
- . **Zmena skupenstva**
 - . **Bod tavenia/oblasť tavenia:** Neurčený
 - . **Bod varu/oblasť varu:** 2230 °C
- . **Bod vzplanutia:** Nepoužiteľný
- . **Zápalnosť (tuhé, plynné skupenstvo):** Nepoužiteľný
- . **Teplota zapálenia:** > 370 °C
- . **Teplota rozkladu:** Neurčené.
- . **Samozápalnosť:** Produkt nie je samozápalný.

(pokračovanie na strane 4)

SK-SK

Karta bezpečnostných údajov

podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

Obchodný názov: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračovanie zo strany 3)

- . **Nebezpečenstvo výbuchu:** Produkt nie je nebezpečný z hľadiska výbušnosti.
- . **Rozsah výbušnosti:**
 - Spodná: Neurčené.
 - Horná: Neurčené.
- . **Tlak pary:** Neurčené.
- . **Hustota pri 20 °C:** 1,03 g/cm³
- . **Relatívna hustota:** Neurčené.
- . **Hustota pary:** Neurčené.
- . **Rýchlosť odparovania:** Neurčené.
- . **Rozpustnosť v / miešateľnosť s**
 - Voda: nemiešateľné resp. málo miešateľný
- . **Rozdeľovací koeficient (n-oktanol/voda):** Neurčené.
- . **Viskozita:**
 - Dynamická: Neurčené.
 - Kinematická: Neurčené.
 - Organické rozpúšťadlá: 0,0 %
 - Obsah pevných častí: 100,0 %
- . **9.2 Iné informácie** Všetky relevantné fyzikálne údaje boli stanovené na zmes. Všetky ostatné zistené údaje nie sú merateľné alebo nie sú relevantné pre charakterizáciu zmesi.

10 Stabilita a reaktivita

- . **10.1 Reaktivita** Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . **10.2 Chemická stabilita**
- . **Termický rozklad / podmienky na zabránenie rozkladu:** Žiadny rozklad pri použití v zmysle určenia.
- . **10.3 Možnosť nebezpečných reakcií** Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.
- . **10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť** Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . **10.5 Nekompatibilné materiály:** Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . **10.6 Nebezpečné produkty rozkladu:** nie sú známe žiadne nebezpečné produkty rozkladu.

11 Toxikologické informácie

- . **11.1 Informácie o toxikologických účinkoch**
- . **Akútna toxicita** Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . **Primárny dráždiaci účinok:**
- . **Poleptanie kože/podráždenie kože** Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . **Vážne poškodenie očí/podráždenie očí** Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . **Respiračná alebo kožná senzibilizácia** Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

(pokračovanie na strane 5)

SK-SK



Karta bezpečnostných údajov
podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

Obchodný názov: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračovanie zo strany 4)

- . Účinky CMR (karcinogenosť, mutagenosť a reprodukčná toxicita)
- . Mutagenita zárodočných buniek
Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . Karcinogenita Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . Reprodukčná toxicita
Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia
Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia
Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- . Aspiračná nebezpečnosť
Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

12 Ekologické informácie

- . 12.1 Toxicita
- . Vodná toxicita: Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . 12.2 Perzistencia a degradovateľnosť
Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . 12.3 Bioakumulačný potenciál
Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . 12.4 Mobilita v pôde Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.
- . Ďalšie ekologické údaje:
. Všeobecné údaje:
Trieda ohrozenia vodných zdrojov 1 (vlastné zatriedenie): mierne ohrozuje vodné zdroje
Nedopustiť prienik do podzemných vôd, povrchových vôd a kanalizácie v nezriedenom stave alebo vo väčších množstvách.
- . 12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB
- . PBT: Nepoužiteľný
- . vPvB: Nepoužiteľný
- . 12.6 Iné nepriaznivé účinky
Nie sú k dispozícii žiadne ďalšie relevantné informácie.

13 Opatrenia pri zneškodňovaní

- . 13.1 Metódy spracovania odpadu
- . Odporúčanie: Menšie množstvá je možné vyvieŕ na skládku spolu s domovým odpadom.
- . Nevyčistené obaly:
- . Odporúčanie:
Likvidácia v zmysle úradných predpisov.
Nevyčistiteľné obaly likvidovať ako látku.

14 Informácie o doprave

- . 14.1 Číslo OSN
- . ADR, ADN, ADN, IMDG, IATA odpadá
- . 14.2 Správne expedičné označenie OSN
- . ADR, ADN, ADN, IMDG, IATA odpadá
- . 14.3 Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu
- . ADR, ADN, ADN, IMDG, IATA
- . Trieda odpadá
- . 14.4 Obalová skupina
- . ADR, ADN, IMDG, IATA odpadá

(pokračovanie na strane 6)

SK-SK



Karta bezpečnostných údajov
podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Dátum tlače: 20.08.2016

Číslo verzie 27

Revízia: 10.08.2016

Obchodný názov: BISON SILICONE HIGH TEMPERATURE RED CRD 60ML*12 L137

(pokračovanie zo strany 5)

- . 14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie:
 - . Marine pollutant (Námorný znečisťovateľ): Nie
- . 14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa Nepoužiteľný
- . 14.7 Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC Nepoužiteľný
- . Preprava/ďalšie údaje:

 - . IMDG
 - . Poznámky: Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packing group III. See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2
 - . UN "Model Regulation": odpadá

15 Regulačné informácie

- . 15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia
- . Rady 2012/18/EÚ
- . Menované nebezpečné látky - PRÍLOHA I
Žiadna z obsiahnutých látok nie je na zozname
- . 15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti:
Hodnotenie chemickej bezpečnosti nebolo vykonané.

16 Iné informácie

Údaje sa opierajú o dnešný stav našich vedomostí, nepredstavujú však záruku vlastností produktu a nezakladajú zmluvný právny vzťah.

- . Oddelenie vystavujúce údajový list: Ing. Daniel Drobný
- . Partner na konzultáciu: daniel.drobný@ztrade.cz

SK-SK