

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma identificēšana

1.1 Produkta identifikators

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot
Nav pieejama cita būtiska informācija.

Vielas/ preparāta pielietojums Līme

1.3 Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Ražotājs(1)/ piegādātājs(2):

1

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

Informācijas sniedzējs: Bison QESH

1.4 Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās: +31 88 3235700

2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

2.1 Vielas vai maisījuma klasificēšana

Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008



GHS05 kodīgums

Eye Dam. 1 H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Kairina ādu.

Skin Sens. 1 H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

STOT SE 3 H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

2.2 Etiķetes elementi

Markēšana saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Produkta klasifikācija un marķēšana veikta atbilstoši CLP regulas prasībām.

Bīstamības pictogrammas



GHS05 GHS07

Signālvārds Draudi

(Turpinājums 2.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 1.lpp.)

. Riska faktorus noteicošie komponenti uz etiķetes:

methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol

Akrilskābe, propēn-2 skābe

2'-phenylacetohydrazide

. Bīstamības apzīmējumi

H315 Kairina ādu.

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

. Drošības prasību apzīmējums

P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

P102 Sargāt no bērniem.

P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus.

P280 Izmantot aizsargcimdus / acu aizsargus/ sejas aizsargus.

P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.

P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu.

P403+P233 Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu.

P501 Izmest saturu/iepakojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

. ==>> Tādu iepakojumu marķēšana, kur saturs nepārsniedz 125 ml**. Bīstamības pictogrammas**

GHS05 GHS07

. Signālvārds Draudi**. Riska faktorus noteicošie komponenti uz etiķetes:**

methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol

Akrilskābe, propēn-2 skābe

2'-phenylacetohydrazide

. Bīstamības apzīmējumi

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

. Drošības prasību apzīmējums

P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

P102 Sargāt no bērniem.

P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus.

P280 Izmantot aizsargcimdus / acu aizsargus/ sejas aizsargus.

P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.

P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu.

P403+P233 Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu.

P501 Izmest saturu/iepakojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

(Turpinājums 3.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa
atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 2.lpp.)

- . 2.3 Citi apdraudējumi
- . PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti
- . PBT: Nav pielietojams.
- . vPvB: Nav pielietojams.

3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

- . 3.2 Maisījumi
- . Apraksts: Līme

. **Bīstamie komponenti:**

CAS: 27813-02-1 EINECS: 248-666-3 Reg.nr.: 01-2119490226-37	methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	10-25%
	2-propeonic acid, 2-carboxyethylester ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	2,5-10%
CAS: 7534-94-3	exo-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethacrylate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335; Aquatic Chronic 3, H412	2,5-10%
CAS: 79-10-7 EINECS: 201-177-9 Reg.nr.: 01-2119452449-31	Akrilskābe, propēn-2 skābe ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Skin Corr. 1A, H314; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332	2,5-10%
CAS: 114-83-0 EINECS: 204-055-3	2'-phenylacetohydrazide ⚠ Acute Tox. 3, H301; ⚠ Carc. 2, H351; ⚠ Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317; STOT SE 3, H335	<1,0%
CAS: 80-15-9 EINECS: 201-254-7	alpha, alpha -dimetilbenzilhidroperoksīds, kumola hidroperoksīds ⚠ Org. Perox. E, H242; ⚠ Acute Tox. 3, H331; ⚠ STOT RE 2, H373; ⚠ Skin Corr. 1B, H314; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312	<1,0%

. **Papildu informācija:**

Šo riska frāžu jeb bīstamības pakāpes apzīmējumu formulējumu skatīt 16.nodaļā.

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

. **4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

. **Vispārējās norādes:** Nav nepieciešami nekādi īpaši pasākumi.

. **Pēc ieelpošanas:**

Svaiga gaisa padeve, nepieciešamības gadījumā mākslīgā elpināšana, siltums. Sūdzībām saglabājoties, konsultēties ar ārstu.

Nesamaņas gadījumā novietot un transportēt stabilā stāvoklī uz sāniem.

Nekavējoties iesaistīt ārstu.

. **Pēc saskares ar ādu:** Nekavējoties nomazgāt ar ūdeni un ziepēm un labi noskalot.

. **Pēc nokļūšanas acīs:**

Acis caur pavērtiem plakstiņiem skalot vairākas minūtes zem tekoša ūdens un konsultēties ar ārstu.

(Turpinājums 4.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 3.lpp.)

- . **Pēc norīšanas:**
Neizraisīt vemšanu un nekavējoties lūgt ārsta palīdzību.
Izskalot muti un uzdzert lielu daudzumu ūdens.
- . **4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **4.3 Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**
Nav pieejama cita būtiska informācija.

5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

- . **5.1 Ugunsdzēsības līdzekļi**
- . **Piemērotie dzēšanas līdzekļi:**
Co2, dzēšamais pulveris vai ūdens strūkļa. Lielāku degšanu apkarot ar ūdens strūkļu vai ar alkoholnoturīgām putām.
- . **5.2 Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **5.3 Ieteikumi ugunsdzēsējiem**
- . **Īpašais aizsargaprīkojums:** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

- . **6.1 Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**
Valkāt aizsargājošo aprīkojumu. Neaizsargātās personas turēt attālumā.
- . **6.2 Vides drošības pasākumi:**
Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā/ virszemes ūdeņos/ gruntsūdeņos.
- . **6.3 Ierobežošanas un savākšanas pasākumi un materiāli:**
Savākt ar šķidrumu sasaistošu vielu palīdzību (smiltīm, poraino grants iezi, skābju sasaistītāju, universālo sasaistītāju, zāģa skaidām).
Pielietot neitralizācijas līdzekļus.
Piesārņoto materiālu aiztransportēt kā atkritumus pēc 13.punkta nosacījumiem.
Rūpēties par pietiekošu ventilāciju.
- . **6.4 Atsauce uz citām iedaļām**
Informāciju par darba drošību skatīt 7.nodaļā.
Informāciju par personīgo aizsargaprīkojumu skatīt 8.nodaļā.
Informāciju par atkritumu likvidāciju skatīt 13.nodaļā.

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana

- . **7.1 Piesardzība drošai lietošanai**
Darba vietā rūpēties par labu ventilāciju/ nosūkšanu.
Nepieļaut aerosolos veidojumus.
- . **Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:** Nav nepieciešami kādi īpaši pasākumi.
- . **7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**
- . **Uzglabāšana:**
- . **Prasības, kādām jāatbilst uzglabāšanas telpām un tvertnēm:** Īpašu prasību nav.
- . **Norādes par vairāku vielu kopēju uzglabāšanu:** Nav nepieciešams.
- . **Citi uzglabāšanas nosacījumi:** Tvertni turēt blīvi noslēgtu.

(Turpinājums 5.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

. 7.3 Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i) Nav pieejama cita būtiska informācija.

(Turpinājums 4.lpp.)

8. IEDAĻA. ledarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

. Papildu informācija par tehnisko iekārtu izveidošanu: Nav citu datu, skat. 7.punktu.

8.1 Pārvaldības parametri

. Sastāvdaļas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā:

79-10-7 Akrilskābe, propēn-2 skābe

AER (LV-LV) Ilgstoša vērtība: 5 mg/m³

80-15-9 alpha, alpha -dimetilbenzilhidroperoksīds, kumola hidroperoksīds

AER (LV-LV) Ilgstoša vērtība: 1 mg/m³

. Papildu informācija: Pamatā tika izmantoti sastādīšanas laikā spēkā esošie saraksti.

8.2 ledarbības pārvaldība

. Personīgais aizsargaprīkojums:

. Vispārēji aizsardzības un higiēnas pasākumi:

Ir jāievēro vispār pieņemtie drošības pasākumi, rīkojoties ar ķīmikālijām.

Turēt tālāk no pārtikas produktiem, dzērieniem un dzīvnieku barības.

Netīro, piesūcināto apģērbu nekavējoties novilkt.

Pārtraukumos un darba beigās nomazgāt rokas.

Neieelpot gāzes/ tvaikus/ aerosolus.

Nepieļaut saskarsmi ar ādu.

Nepieļaut saskarsmi ar acīm un ādu.

. Elpošanas ceļu aizsardzība: Ieteicams aizsargāt elpošanas ceļus.

. Roku aizsardzība:



Aizsargcimdi

Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna

Cimdu materiālam ir jābūt necaurlaidīgam un noturīgam pret produktu/ vielu/ preparātu.

Sakarā ar testu trūkumu nav iespējams dot jebkādas ieteikumus par cimdu materiālu saskarsmi ar produktu/ preparātu/ ķīmikāliju maisījumu.

Cimdu materiāla izvēle, ņemot vērā cauri izspiešanās laiku, caurlaides apjomus un sabojāšanos.

. Cimdu materiāls

Piemērotu cimdu izvēle ir atkarīga ne tikai no materiāla, bet arī no citiem kvalitātes rādītājiem, kuri dažādiem ražotājiem ir atšķirīgi. Tā kā produktu izgatavo no vairākām vielām, cimdu materiāla izturība iepriekš nav aprēķināma, tāpēc pirms lietošanas tā ir jāpārbauda.

Nav nepieciešams

. Cimdu materiāla caurlaides laiks

Precīzu cauri izspiešanās laiku (permeabilitāti) var uzzināt no aizsargcimdu ražotāja, šis laiks jāievēro, lietojot cimdus.

. Ilgstošas saskares gadījumā darba vietās bez paaugstināta savainojumu gūšanas riska (piem., laboratorijā) piemēroti ir cimdi no šāda materiāla:

Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna

. Ilgstošai saskarei piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:

Nitrilkaučuks

Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna

(Turpinājums 6.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa
atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 5.lpp.)

- Cimdi no neoprēna
- . **Līdz maksimums 15 minūšu ilgai saskarei ir piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:**
 Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna
- . **Aizsardzībai pret uzšļākšanos piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:**
 Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna
- . **Acu aizsardzība:**



Blīvi noslēdzamas aizsargbrilles

- . **Ķermeņa aizsardzība:** Pielietot aizsargtērpu.

9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

. **9.1 Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām**

. **Vispārēji dati**

. **Izskats:**

- . **Forma:** Šķidr
- . **Krāsa:** Atbilstoši produkta apzīmējumam
- . **Smarža:** Raksturīgs
- . **Smaržas sliekšnis:** Nav noteikts.

. **pH vērtība:** Nav noteikts.

. **Stāvokļa maiņa**

- . **Kušanas/sasalšanas temperatūra:** Nav noteikts.
- . **Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:** 240 °C

. **Uzliesmošanas temperatūra:** 95 °C

. **Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm):** Nav pielietojams.

. **Aizdeģšanās temperatūra:** 374,0 °C

. **Noārdīšanās temperatūra:** Nav noteikts.

. **Pašaizdeģšanās temperatūra:** Produkts neaizdegas pats no sevis.

. **Sprādzienbīstamība:** Produkts nav sprādzienbīstams.

. **Eksplozijas robežas:**

- . **Apakšējā:** Nav noteikts.
- . **Augšējā:** Nav noteikts.

. **Tvaika spiediens:** Nav noteikts.

. **Blīvums pie 20 °C:** 1,1 g/cm³

. **Relatīvais blīvums:** Nav noteikts.

. **Tvaiku blīvums:** Nav noteikts.

. **Iztvaikošanas ātrums:** Nav noteikts.

. **Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:** Nav/ mazliet samaisāms.

(Turpinājums 7.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 6.lpp.)

- . **Sadalījuma koeficients: n-oktanols/ūdens:** Nav noteikts.
- . **Viskozitāte:**
 - dinamiskā pie 20 °C:** 2200 mPas
 - kinemātiskā:** Nav noteikts.
 - Organiskie šķīdinātāji:** 0,0 %
 - Cieto daļiņu saturs:** 78,8 %
- . **9.2 Cita informācija** Visi attiecīgie fiziskie dati tika noteikta maisījuma. Visi non apņēmtīgi dati nav izmērāmi vai nav būtiska, lai raksturotu maisījuma.

10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

- . **10.1 Reaģētspēja** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **10.2 Ķīmiskā stabilitāte**
- . **Termiskā sadalīšanās/ apstākļi, no kuriem jāizvairās:** Nesadalās, ja pielieto atbilstoši nosacījumiem.
- . **10.3 Bīstamu reakciju iespējamība** Izraisa metālu koroziju.
- . **10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **10.5 Nesaderīgi materiāli:** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **10.6 Bīstami noārdīšanās produkti:** Toksisko pirolīzes (dabisko vielu sadegšanas) produktu veidošanās bīstamība.

11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

- . **11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi**
- . **Akūta toksicitāte** Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

- . **Svarīgāko LD/LC50- (letālo devu un koncentrācijas) klasifikācija:**

79-10-7 Akrilskābe, propēn-2 skābe

orāli	LD50	250 mg/kg (rat)
-------	------	-----------------

dermāli	LD50	280 mg/kg (rbt)
---------	------	-----------------

114-83-0 2'-phenylacetohydrazide

orāli	LD50	270 mg/kg (mus)
-------	------	-----------------

80-15-9 alpha, alpha -dimetilbenzilhidroperoksīds, kumola hidroperoksīds

orāli	LD50	382 mg/kg (rat)
-------	------	-----------------

dermāli	LD50	500 mg/kg (rat)
---------	------	-----------------

inhalatīvi	LC50/4 h	220 mg/l (rat)
------------	----------	----------------

- . **Primārā kairinājuma iedarbība:**
- . **Kodīgums/kairinājums ādai** Kairina ādu.
- . **Nopietns acu bojājums/kairinājums** Izraisa nopietnus acu bojājumus.
- . **Elpceļu vai ādas sensibilizācija** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

(Turpinājums 8.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 7.lpp.)

- . **CMR ietekmes (kancerogēnums un mutagēnums un toksiskums reproduktīvai funkcijai).**
- . **Mikroorganismu šūnu mutācija**
Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . **Kancerogēnums** Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . **Toksicitāte reproduktīvajai sistēmai**
Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . **Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība**
Var izraisīt elpceļu kairinājumu.
- . **Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība**
Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . **Bīstamība ieelpojot** Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

* 12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

- . **12.1 Toksicitāte**
- . **Ūdeņu toksiskums:** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **12.2 Noturība un spēja noārdīties** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **12.3 Bioakumulācijas potenciāls** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **12.4 Mobilitāte augsnē** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **Cita ekoloģijas informācija:**
- . **Vispārējie norādījumi:**
Ūdens apdraudējuma klase 1 (Pašu klasifikācija): vāji apdraud ūdeni
Nepieļaut nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdeņos vai kanalizācijā neatšķaidītā veidā vai lielākos daudzumos.
- . **12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**
- . **PBT:** Nav pielietojams.
- . **vPvB:** Nav pielietojams.
- . **12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes** Nav pieejama cita būtiska informācija.

13. IEDAĻA. Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu

- . **13.1 Atkritumu apstrādes metodes**
- . **Ieteikums:** Nedrīkst aiztransportēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā.
- . **Neattīrītie iesaiņojumi:**
- . **Ieteikums:**
Likvidēšana atbilstoši oficiāliem noteikumiem.
Neiztīrāmi iepakojumi ir jālikvidē tādā pašā veidā kā attiecīgās vielas.

14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu

- | | |
|---------------------------------------|----------|
| . 14.1 ANO numurs | |
| . ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |
| . 14.2 ANO sūtīšanas nosaukums | |
| . ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |

(Turpinājums 9.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 8.lpp.)

. 14.3 Transportēšanas bīstamības klase(-es)	
. ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA	
. klase	iztrūkst
. 14.4 Iepakojuma grupa	
. ADR/ADN, IMDG, IATA	
iztrūkst	
. 14.5 Vides apdraudējumi:	
. Jūras piesārņotājs:	Nē
. 14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem	
Nav pielietojams.	
. 14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam	
Nav pielietojams.	
. Transports/ cita informācija:	
. IMDG	
. Piezīmes:	Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packinggroup III. See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2
. UN "Model Regulation":	iztrūkst

15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu

- . 15.1 Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem
- . Direktīva 2012/18/ES
- . Konkrētas bīstamās vielas - I PIELIKUMS Nesatur nevienu no sastāvdaļām
- . Regula (EK) Nr. 1907/2006 XVII PIELIKUMS Ierobežojumi: 3
- . 15.2 Ķīmiskās drošības novērtējums: Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts.

16. IEDAĻA. Cita informācija

Dati balstīti uz mūsu šībrīža atziņām, taču tie negarantē produkta īpašības un nevar būt par pamatu likumiskām līgumattiecībām.

- . **Nozīmīgākās frāzes**
- H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
- H242 Sakaršana var izraisīt degšanu.
- H301 Toksisks, ja norij.
- H302 Kaitīgs, ja norij.
- H312 Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu.
- H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.
- H315 Kairina ādu.
- H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
- H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- H331 Toksisks ieelpojot.
- H332 Kaitīgs ieelpojot.

(Turpinājums 10.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 15

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON CAR MIRROR CRD 2ML*12 L137

(Turpinājums 9.lpp.)

H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi.

H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.

H400 Ļoti toksisks ūdens organismiem.

H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

. **Drošības instrukcijas izstrādātājs:** Bison QESH. **Kontaktpersona:** Reach koordinators. **Saīsinājumi un akronīmi:**

Flam. Liq. 3: Uzliesmojoši šķidrums – 3. kategorija

Org. Perox. E: Organiski peroksīdi – E/F tips

Acute Tox. 3: Akūta toksicitāte – 3. kategorija

Acute Tox. 4: Akūta toksicitāte – 4. kategorija

Skin Corr. 1A: Kodīgums/kairinājums ādai – 1.A kategorija

Skin Corr. 1B: Kodīgums/kairinājums ādai – 1.B kategorija

Skin Irrit. 2: Kodīgums/kairinājums ādai – 2. kategorija

Eye Dam. 1: Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums – 1. Kategorija

Eye Irrit. 2: Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums – 2. Kategorija

Skin Sens. 1: Ādas sensibilizācija – 1. kategorija

Carc. 2: Kancerogenitāte – 2. kategorija

STOT SE 3: Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (vienreizēja iedarbība) – 3. kategorija

STOT RE 2: Toksiska ietekme uz mērķorgānu (atkārtota iedarbība) – 2. kategorija

Aquatic Acute 1: Viela bīstama ūdens videi - akūta bīstamība ūdenim – 1. kategorija

Aquatic Chronic 2: Viela bīstama ūdens videi - ilgtermiņa bīstamība ūdenim – 2. kategorija

Aquatic Chronic 3: Viela bīstama ūdens videi - ilgtermiņa bīstamība ūdenim – 3. kategorija

. * **Dati, attiecībā pret sākuma versiju, ir mainīti**

LV-LV