

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

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

1.1 Produkta identifikators

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*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



GHS02 liesmas

Flam. Liq. 2 H225 Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

STOT SE 3 H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

2.2 Etiķetes elementi

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

Produkta klasifikācija un marķēšana veikta atbilstoši CLP regulas prasībām.

Bīstamības piktogrammas



GHS02 GHS07

Signālvārds Draudi

Riska faktorus noteicošie komponenti uz etiķetes:

n-butilacetāts

(Turpinājums 2.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 1.lpp.)

Bīstamības apzīmējumi

- H225 Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
- H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

Drošības prasību apzīmējums

- P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.
- P102 Sargāt no bērniem.
- P210 Turēt pietiekamā attālumā no karstuma avotiem, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas liesmas un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt.
- P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus.
- P370+P378 Ugunsgrēka gadījumā: Dzēšanai izmantojiet: Ūdens migla, Alkoholnoturīgas putas, Dzēšamais pulveris, Oglekļa dioksīds.
- P403+P233 Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu.
- P501 Izvest saturu/iekpojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Papildu dati:

- EUH066 Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

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

GHS02 GHS07

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

n-butilacetāts

Bīstamības apzīmējumi

- H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

Drošības prasību apzīmējums

- P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.
- P102 Sargāt no bērniem.
- P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus.
- P501 Izvest saturu/iekpojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

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

(Turpinājums 3.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 2.lpp.)

. Bīstamie komponenti:

CAS: 123-86-4 EINECS: 204-658-1 Reg.nr.: 01-2119485493-29	n-butilacetāts ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ STOT SE 3, H336	25-50%
	Nitroceluloze, kas satur vairāk nekā 12,6 % slāpekļa ⚠ Flam. Sol. 1, H228	10-25%
CAS: 141-78-6 EINECS: 205-500-4 Reg.nr.: 01-2119475103-46	Etilacetāts ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	2,5-10%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Reg.nr.: 01-2119457558-25	propān-2-ols ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	2,5-10%
CAS: 107-98-2 EINECS: 203-539-1 Reg.nr.: 01-2119457435-35	1-metoksipropanols-2 ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ STOT SE 3, H336	2,5-10%

. Papildu informācija:

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

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

. 4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

- . **Vispārējas norādes:** Nav nepieciešami nekādi īpaši pasākumi.
- . **Pēc ieelpošanas:** Svaiga gaisa padeve, sūdzībām saglabājoties, konsultēties ar ārstu.
- . **Pēc saskares ar ādu:** Parasti produkts nekairina ādu.
- . **Pēc nokļūšanas acīs:**
Acis caur pavērtiem plakstiņiem skalot vairākas minūtes zem tekoša ūdens. Ja saglabājas sūdzības, konsultēties ar ārstu.
- . **Pēc norīšanas:** Neizraisīt vemšanu un nekavējoties lūgt ārsta palīdzību.
- . **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:

- Ūdens migla
- Alkoholnoturīgas putas
- Dzēšamais pulveris
- Oglekļa dioksīds

. Drošības apsvērumu dēļ nepiemērotie dzēšanas līdzekļi: Spēcīga ūdens strūkļa

. 5.2 Īpaša viela vai maisījuma izraisīta bīstamība Nav pieejama cita būtiska informācija.

. 5.3 Ieteikumi ugunsdzēsējiem

- . **Īpašais aizsargaprīkojums:** Uzlikt gāzmasku.
- . **Citi dati**
Apdraudētās tvertnes atdzēsēt ar ūdens strūkļu.

(Turpinājums 4.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

Piesārņoto dzēšanas ūdeni savākt atsevišķi, tas nedrīkst nokļūt kanalizācijā.

(Turpinājums 3.lpp.)

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, grāvjos un pagrabos.
Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā/ virszemes ūdeņos/ gruntsūdeņos.
- . **6.3 Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:**
Savākt ar šķidrumu sasaistošu vielu palīdzību (smiltīm, poraino grants iezi, skābju sasaistītāju, universālo sasaistītāju, zāģa skaidām).
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.
Par labu telpas ventilāciju gādāt arī grīdas zonā (tvaiki ir smagāki par gaisu).
- . **Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:**
Aizdeģšanās avotus turēt attālumā – nesmēķēt.
Veikt pasākumus pret elektrostatisko uzlādēšanos.
- . **7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**
. **Uzglabāšana:**
. **Prasības, kādām jāatbilst uzglabāšanas telpām un tvertnēm:** Glabāt vēsā vietā.
. **Norādes par vairāku vielu kopēju uzglabāšanu:** Nav nepieciešams.
. **Citi uzglabāšanas nosacījumi:**
Tvertni turēt blīvi noslēgtu.
Uzglabāt labi noslēgtās tilpnēs vēsā un sausā vietā.
- . **7.3 Konkrēts(-i) galalietojuma veids(-i)** Nav pieejama cita būtiska informācija.

8. IEDAĻA. Iedarbības 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:****123-86-4 n-butilacetāts**AER (LV-LV) | Ilgstoša vērtība: 200 mg/m³**141-78-6 Etilacetāts**AER (LV-LV) | Ilgstoša vērtība: 200 mg/m³

(Turpinājums 5.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 4.lpp.)

67-63-0 propān-2-ols

AER (LV-LV)	Īslaicīga vērtība: 600 mg/m ³ Ilgstoša vērtība: 350 mg/m ³
-------------	---

107-98-2 1-metoksipropanols-2

IOELV (EU-EN)	Īslaicīga vērtība: 568 mg/m ³ , 150 ppm Ilgstoša vērtība: 375 mg/m ³ , 100 ppm āda
AER (LV-LV)	Īslaicīga vērtība: 568 mg/m ³ , 150 ppm Ilgstoša vērtība: 375 mg/m ³ , 100 ppm Ada

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

. 8.2 Iedarbības 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 acīm.

Nepieļaut saskarsmi ar acīm un ādu.

. **Elpošanas ceļu aizsardzība:** Nepietiekamas ventilācijas gadījumā aizsargāt elpošanu.

. **Ieteicamā sejas maska ar filtru īslaicīgam pielietojumam:** A filtrs

. Roku aizsardzība:

Cimdi/noturīgi pret šķīdinātājiem

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.

. Cimdu materiāla caurlaides laiks

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

. Līdz maksimums 15 minūšu ilgai saskarei ir piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:

Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna

. Acu aizsardzība:



Bļivi noslēdzamas aizsargbrilles

. **Ķermeņa aizsardzība:** Aizsargtērps, kas noturīgs pret šķīdinātājiem

LV-LV

(Turpinājums 6.lpp.)

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 5.lpp.)

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 sliednis:	Nav noteikts.

. pH vērtība: Nav noteikts.

. Stāvokļa maiņa

Kušanas/sasalšanas temperatūra:	Nav noteikts.
Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	76 °C

. Uzliesmošanas temperatūra: -1 °C

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

. Aizdegšanās temperatūra: 180 °C

. Noārdīšanās temperatūra: Nav noteikts.

. Pašaiždegšanās temperatūra: Produkts neaizdegas pats no sevis.

. Sprādzienbīstamība: Produkts nav sprādzienbīstams, taču ir iespējama sprādzienbīstamu tvaiku/ gaisa maisījumu veidošanās.

. Eksplozijas robežas:

Apakšējā:	3,0 Vol %
Augšējā:	15,0 Vol %

. Tvaika spiediens pie 20 °C: 58,7 hPa

. Blīvums pie 20 °C: 1,05 g/cm³

. Relatīvais blīvums: Nav noteikts.

. Tvaiku blīvums: Nav noteikts.

. Iztvaikošanas ātrums: Nav noteikts.

. Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:

Nav/ mazliet samaisāms.

. Sadalījuma koeficients: n-oktānols/ūdens: Nav noteikts.

. Viskozitāte:

dinamiskā pie 20 °C:	7000 mPas
kinemātiskā:	Nav noteikts.

. Organiskie šķīdinātāji: 60,3 %

. Cieto daļiņu saturs: 38,0 %

. 9.2 Cita informācija

Visi attiecīgie fiziskie dati tika noteikti maisījuma. Visi nepiemēri dati nav izmērāmi vai nav būtiska, lai raksturotu maisījuma.

LV-LV

(Turpinājums 7.lpp.)

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 6.lpp.)

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 Nav zināmas bīstamas reakcijas.
- . 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:

123-86-4 n-butilacetāts

orāli	LD50	14000 mg/kg (rat)
inhalatīvi	LC50/4 h	>21,0 mg/l (rat)

141-78-6 Etilacetāts

orāli	LD50	4935 mg/kg (rbt)
inhalatīvi	LC50/4 h	1600 mg/l (rat)

67-63-0 propān-2-ols

orāli	LD50	4570 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	13400 mg/kg (rab)
inhalatīvi	LC50/4 h	30 mg/l (rat)

107-98-2 1-metoksipropanols-2

orāli	LD50	5000 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	13500 mg/kg (rbt)
inhalatīvi	LC50/4 h	(6)

- . Primārā kairinājuma iedarbība:
- . Kodīgums/kairinājums ādai
Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . Nopietns acu bojājums/kairinājums
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- . Elpceļu vai ādas sensibilizācija
Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
- . 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 miegainību vai reiboņus.

(Turpinājums 8.lpp.)

LV-LV

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 7.lpp.)

- . **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, IMDG, IATA** UN1263
- . **14.2 ANO sūtīšanas nosaukums**
- . **ADR/ADN** 1263 AR KRĀSĀM SAISTĪTS MATERIĀLS
- . **IMDG, IATA** PAINT RELATED MATERIAL

- . **14.3 Transportēšanas bīstamības klase(-es)**

- . **ADR/ADN**



- . **klase** 3 (F1) Uzliesmojoši šķidrumi

(Turpinājums 9.lpp.)

LV-LV

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

iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 8.lpp.)

. Riska faktoru etiķete	3
. IMDG, IATA	
	
. Class	3 Uzliesmojoši šķidrumi
. Label	3
. 14.4 Iepakojuma grupa	
. ADR/ADN, IMDG, IATA	III
. 14.5 Vides apdraudējumi:	
. Jūras piesārņotājs:	Nē
. 14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem	Uzmanību: Uzliesmojoši šķidrumi
. Bīstamības kods:	33
. Neatliekamās medicīniskās palīdzības Nr.:	F-E,S-E
. Stowage Category	A
. 14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam	Nav pielietojams.
. Transports/ cita informācija:	
. ADR/ADN	
. Ierobežotie daudzumi (LQ)	5L
. Atbrīvotie daudzumi (EQ)	Kods: E1 Maksimālais neto daudzums vienā iekšējā iepakojumā: 30 ml Maksimālais neto daudzums vienā ārējā iepakojumā: 1000 ml
. Transporta kategorija	3
. Tūneļa izmantošanas ierobežojuma kods:	D/E
. IMDG	
. Limited quantities (LQ)	5L
. Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
. 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":	UN 1263 AR KRĀSĀM SAISTĪTS MATERIĀLS, 3, III

LV-LV

(Turpinājums 10.lpp.)

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

Iespiešanas datums: 03.03.2017

Versijas numurs 57

Labojums: 03.03.2017

Produkta nosaukums tirgū: BISON ENAMEL FIX CRD 20ML*12 L137

(Turpinājums 9.lpp.)

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
 - Seveso kategoriju P5c UZLIESMOJOŠI ŠĶIDRUMI
 - Kritiskais/kvalificējošais daudzums (tonnās), lai piemērotu prasības, kas attiecas uz zemākā līmeņa uzņēmumiem
5.000 t
 - Kritiskais/kvalificējošais daudzums (tonnās), lai piemērotu prasības, kas attiecas uz augstākā līmeņa uzņēmumiem
50.000 t
 - 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
 - H225 Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
 - H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
 - H228 Uzliesmojoša cieta viela.
 - H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
 - H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
- Drošības instrukcijas izstrādātājs: Bison QESH
- Kontaktpersona: Reach koordinators
- Saīsinājumi un akronīmi:
 - Flam. Liq. 2: Uzliesmojoši šķidrums – 2. kategorija
 - Flam. Liq. 3: Uzliesmojoši šķidrums – 3. kategorija
 - Flam. Sol. 1: Uzliesmojošas cietas vielas – 1. kategorija
 - Eye Irrit. 2: Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums – 2. Kategorija
 - STOT SE 3: Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (vienreizēja iedarbība) – 3. kategorija
- * Dati, attiecībā pret sākuma versiju, ir mainīti

LV-LV