

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

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

#### 1.1 Produkta identifikators

Produkta nosaukums tirgū: BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

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.



GHS08 bīstamība veselībai

Repr. 2            H361d    Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.  
STOT RE 2        H373    Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.



GHS07

Skin Irrit. 2        H315    Kairina ādu.  
Eye Irrit. 2        H319    Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
STOT SE 3        H336    Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

Aquatic Chronic 3    H412    Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

#### 2.2 Etiķetes elementi

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

Produkta klasifikācija un marķēšana veikta atbilstoši CLP regulas prasībām.

(Turpinājums 2.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 1.lpp.)

**Bīstamības piktogrammas**



GHS02 GHS07 GHS08

**Signālvārds** Draudi

**Riska faktorus noteicošie komponenti uz etiķetes:**

Toluols

Ligroīns (nafta), hidrodesulfurizēts, vieglais, deaomatizēts

**Bīstamības apzīmējumi**

H225 Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

H315 Kairina ādu.

H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

H361d Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.

H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**Drošības prasību apzīmējums**

P210 Turēt pietiekamā attālumā no karstuma avotiem, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas liesmas un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt.

P260 Neieelpot izgarojumus.

P281 Izmantot personisko aizsargaprīkojumu atbilstoši prasībām.

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 Izmest saturu/iepakojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

**Papildu dati:**

Satur Kolofonijs. Var izraisīt alerģisku reakciju.

**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: 108-88-3 EINECS: 203-625-9 Reg.nr.: 01-2119471310-51	Toluols ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Repr. 2, H361d; STOT RE 2, H373; Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	25-50%
EK numurs: 927-510-4 Reg.nr.: 01-2119475515-33	Ligroīns (nafta), hidrodesulfurizēts, vieglais, deaomatizēts ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	10-25%

(Turpinājums 3.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

		(Turpinājums 2.lpp.)
CAS: 67-64-1 EINECS: 200-662-2 Reg.nr.: 01-2119471330-49	acetons ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	10-25%
CAS: 25085-50-1 Reg.nr.: Exempt	t-Butylphenol-formaldehyde condensation resin ⚠ Skin Irrit. 2, H315; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335	2,5-10%
CAS: 78-93-3 EINECS: 201-159-0 Reg.nr.: 01-2119457290-43	butanons ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	2,5-10%
CAS: 8050-09-7 EINECS: 232-475-7 Reg.nr.: 01-2119480418-32	Kolofonijs ⚠ Skin Sens. 1, H317	<1,0%
CAS: 110-82-7 EINECS: 203-806-2 Reg.nr.: 01-2119463273-41	Cikloheksāns ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	<1,0%
CAS: 1314-13-2 EINECS: 215-222-5 Reg.nr.: 01-2119463881-32	zinc oxide ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 1, H410	<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:** Nesamaņas gadījumā novietot un transportēt stabilā stāvoklī uz sāniem.
- **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. 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**  
Sakaršanas vai degšanas gadījumā veidojas indīgas gāzes.
- **5.3 Ieteikumi ugunsdzēsējiem**
- **Īpašais aizsargaprīkojums:** Uzlikt gāzmasku.

(Turpinājums 4.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 3.lpp.)

**Citi dati**

Apdraudētās tvertnes atdzesēt ar ūdens strūklu.  
Piesārņoto dzēšanas ūdeni savākt atsevišķi, tas nedrīkst nokļūt kanalizācijā.

**6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos****6.1 Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Uzlikt gāzmasku.

Valkāt aizsargājošo aprīkojumu. Neaizsargātās personas turēt attālumā.

**6.2 Vides drošības pasākumi:**

Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā, grāvjos un pagrabos.

Par ieplūšanu ūdeņos vai kanalizācijā paziņot atbildīgām iestādēm.

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.

Atvērt tvertni un rīkoties ar to uzmanīgi.

Nepieļaut aerosolos veidojumus.

Par labu telpas ventilāciju gādāt arī grīdas zonā (tvaiki ir smagāki par gaisu).

**Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:**

Aizdegšanās avotus turēt attālumā – nesmēķēt.

Veikt pasākumus pret elektrostatisko uzlādēšanos.

Turēt gatavībā gāzmaskas/ respiratorus.

**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.

(Turpinājums 5.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 4.lpp.)

**8.1 Pārvaldības parametri**

**Sastāvdaļas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā:**

**108-88-3 Toluols**

AER (LV-LV)	Īslaicīga vērtība: 150 mg/m <sup>3</sup> , 40 ppm Ilgstoša vērtība: 50 mg/m <sup>3</sup> , 14 ppm Ada
-------------	---

**67-64-1 acetons**

IOELV (EU-EN)	Ilgstoša vērtība: 1210 mg/m <sup>3</sup> , 500 ppm
AER (LV-LV)	Ilgstoša vērtība: 1210 mg/m <sup>3</sup> , 500 ppm

**78-93-3 butanons**

IOELV (EU-EN)	Īslaicīga vērtība: 900 mg/m <sup>3</sup> , 300 ppm Ilgstoša vērtība: 600 mg/m <sup>3</sup> , 200 ppm
AER (LV-LV)	Īslaicīga vērtība: 900 mg/m <sup>3</sup> , 300 ppm Ilgstoša vērtība: 200 mg/m <sup>3</sup> , 67 ppm

**8050-09-7 Kolofonijs**

AER (LV-LV)	Ilgstoša vērtība: 4 mg/m <sup>3</sup>
-------------	---------------------------------------

**110-82-7 Cikloheksāns**

IOELV (EU-EN)	Ilgstoša vērtība: 700 mg/m <sup>3</sup> , 200 ppm
AER (LV-LV)	Ilgstoša vērtība: 80 mg/m <sup>3</sup> , 23 ppm

**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.

Aizsargtērpa uzglabāt atsevišķi.

Neieelpot gāzes/ tvaikus/ aerosolus.

Nepieļaut saskarsmi ar acīm un ādu.

**Elpošanas ceļu aizsardzība:**

Pie īslaicīgas vai nelielas slodzes lietot elpošanas respiratoru; pie ilgstošas vai garākas saskares

izmantojot gāzmasku, kas nav atkarīga no ventilācijas

Nepietiekamas ventilācijas gadījumā aizsargāt elpošanu.

**Ieteicamā sejas maska ar filtru īslaicīgam pielietojumam:**

AX filtrs

A filtrs

**Roku aizsardzība:**



Aizsargcimdi

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.

(Turpinājums 6.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 5.lpp.)

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 cimdus.

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

Cimdi no polivinilhlorīda vai polietilēna

**. Acu aizsardzība:**



Blīvi noslēdzamas aizsargbrilles

**. Kermoņa aizsardzība:**

Pielietot aizsargtērpu.

Aizsargtērps, kas noturīgs pret šķīdinātājiem

**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:**

60 °C

**. Uzliesmošanas temperatūra:**

-1 °C

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

Nav pielietojams.

**. Aizdeģšanās temperatūra:**

450 °C

**. Noārdīšanās temperatūra:**

Nav noteikts.

**. Pašāizdeģšanās temperatūra:**

Produkts neaizdegas pats no sevis.

**. Sprādzienbīstamība:**

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

**. Eksplozijas robežas:**

**Apakšējā:**

0,7 Vol %

**Augšējā:**

13,0 Vol %

(Turpinājums 7.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 6.lpp.)

. Tvaika spiediens pie 20 °C:	233 hPa
. Blīvums pie 20 °C:	0,858 g/cm <sup>3</sup>
. Relatīvais blīvums	Nav noteikts.
. Tvaiku blīvums	Nav noteikts.
. Iztvaikošanas ātrums	Nav noteikts.
. Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:	Nav/ mazliet samaisāms.
. Sadalījuma koeficients: n-oktanols/ūdens:	Nav noteikts.
. Viskozitāte:	
dynamiskā pie 20 °C:	2500 mPas
kinemātiskā:	Nav noteikts.
Organiskie šķīdinātāji:	79,1 %
Ūdens:	0,2 %
. 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 Kīmiskā 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:

**108-88-3 Toluols**

orāli	LD50	5000 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	12124 mg/kg (rab)
inhalatīvi	LC50/4 h	5320 mg/l (mus)

**67-64-1 acetons**

orāli	LD50	5800 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	20000 mg/kg (rbt)

**78-93-3 butanons**

orāli	LD50	3300 mg/kg (rat)
-------	------	------------------

(Turpinājums 8.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 7.lpp.)

dermāli	LD50	5000 mg/kg (rbt)
<b>110-82-7 Cikloheksāns</b>		
orāli	LD50	12705 mg/kg (rat)

- . **Primārā kairinājuma iedarbība:**
- . **Kodīgums/kairinājums ādai**  
Kairina ādu.
- . **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**  
Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.
- . **Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība**  
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
- . **Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība**  
Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.
- . **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.
- . **Ekoloģiski-toksiskā iedarbība:**
- . **Piezīme:** Kaitīgs zivīm.
- . **Cita ekoloģijas informācija:**
- . **Vispārējie norādījumi:**  
Ūdens apdraudējuma klase 2(Pašu klasifikācija):apdraud ūdeni  
Apdraud dzersamo ūdeni, jau noplūstot pazemē necīgākos daudzumos.  
kaitīgs ūdens organismiem
- . **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.

(Turpinājums 9.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 8.lpp.)

. 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

UN1133

. 14.2 ANO sūtīšanas nosaukums

. ADR/ADN

1133 LĪMES

. IMDG, IATA

ADHESIVES

. 14.3 Transportēšanas bīstamības klase(-es)

. ADR/ADN



. klase

3 (F1) Uzliesmojoši šķidrumi

. 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-D

. 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

(Turpinājums 10.lpp.)

LV-LV



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

Iespēšanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

(Turpinājums 9.lpp.)

. Transporta kategorija	iepakojumā: 1000 ml 3
. Tuneļa izmantošanas ierobežojuma kods:	D/E
<hr/>	
. 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 1133 LĪMES, 3, III

### 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, 48, 57
- . 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.
- H304 Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.
- H315 Kairina ādu.
- H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
- H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.
- H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
- H361d Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.
- H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.
- H400 Ļoti toksisks ūdens organismiem.
- H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

(Turpinājums 11.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 13.08.2017

Versijas numurs 28

Labojums: 13.08.2017

**Produkta nosaukums tirgū:** BISON BISON KIT ORIGINAL TIN 4.5L\*2 L161

H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

(Turpinājums 10.lpp.)

. **Drošības instrukcijas izstrādātājs:** Bison QESH

. **Kontaktpersona:** Reach koordinator

. **Saīsinājumi un akronīmi:**

Flam. Liq. 2: Uzliesmojoši šķidrums – 2. kategorija

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

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

Skin Sens. 1: Ādas sensibilizācija – 1. kategorija

Repr. 2: Toksisks reproduktīvajai sistēmai – 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

Asp. Tox. 1: Bīstams ieelpojot – 1. kategorija

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

Aquatic Chronic 1: Viela bīstama ūdens videi - ilgtermiņa 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

LV-LV