

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

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

- . **1.1 Produkta identifikators**
- . **Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS
- . **1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**  
Nav pieejama cita būtiska informācija.
- . **Vielas/ preparāta pielietojums** Tīrītāji
- . **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 pictogrammas**



GHS02 GHS07

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

(Turpinājums 2.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 1.lpp.)

butanons

**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. Tvertnei turēt cieši noslēgtu.

P501 Izvest saturu/iepakojumu saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

**Papildu dati:**

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

**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:** Tīrīšanas līdzeklis

**Bīstamie komponenti:**

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	50-100%
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	25-50%

**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.

(Turpinājums 3.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 2.lpp.)

- 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 vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- 5.3 **Ieteikumi ugunsdzēsējiem**
  - Īpašais aizsargaprīkojums:** Uzlikt gāzmasku.
- Citi dati**
  - Apdraudētās tvertnes atdzēsēt ar ūdens strūkli.
  - 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**  
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.

(Turpinājums 4.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 3.lpp.)

- . **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) galaietošanas 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:**

**141-78-6 Etilacetāts**

IOELV (EU-EN)	Īslaicīga vērtība: 1468 mg/m <sup>3</sup> , 400 ppm Ilgstoša vērtība: 734 mg/m <sup>3</sup> , 200 ppm
AER (LV-LV)	Ilgstoša vērtība: 200 mg/m <sup>3</sup>

**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

- . **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.  
Cimdu materiāla izvēle, ņemot vērā cauri izspiešanās laiku, caurlaides apjomus un sabojāšanos.
- . **Cimdu materiāls**  
Butilkaučuks  
Ieteicamais materiāla biežums: > 0,7 mm  
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.

(Turpinājums 5.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 4.lpp.)

Maisījumiem ar tālāk nosauktām ķīmikālīgām cauri izspiešanās laikam ir jābūt vismaz 120 minūtes (Izspiešanās atbilstoši EN 374 3.daļas: 4 līmeņa nosacījumiem)

**. Acu aizsardzība:**



Blīvi noslēdzamas aizsargbrilles

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

**9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības**

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

**. Vispārēji dati**

**. Izskats:**

<b>. Forma:</b>	Šķidrums
<b>. Krāsa:</b>	Atbilstoši produkta apzīmējumam
<b>. Smarža:</b>	Raksturīgs
<b>. Smaržas sliednis:</b>	Nav noteikts.

**. pH vērtība:** Nav noteikts.

**. Stāvokļa maiņa**

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

**. Uzliesmošanas temperatūra:** -4 °C

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

**. Aizdegšanās temperatūra:** 460 °C

**. Noārdīšanās temperatūra:** Nav noteikts.

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

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

**. Eksplozijas robežas:**

<b>. Apakšējā:</b>	1,8 Vol %
<b>. Augšējā:</b>	11,5 Vol %

**. Tvaika spiediens pie 20 °C:** 105 hPa

<b>. Blīvums pie 20 °C:</b>	0,856 g/cm <sup>3</sup>
<b>. Relatīvais blīvums</b>	Nav noteikts.
<b>. Tvaiku blīvums</b>	Nav noteikts.
<b>. Iztvaikošanas ātrums</b>	Nav noteikts.

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

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

(Turpinājums 6.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

Produkta nosaukums tirgū: GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 5.lpp.)

- . **Viskozitāte:**
- . **dinamiskā:** Nav noteikts.
- . **kinemātiskā:** Nav noteikts.
- . **Organiskie šķīdinātāji:** 100,0 %
- . **9.2 Cita informācija** Visi attiecīgie fiziskie dati tika noteikta maisījuma. Visi non apņēmiņi 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** 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:**

#### 141-78-6 Etilacetāts

orāli	LD50	4.935 mg/kg (rbt)
inhalatīvi	LC50/4 h	1.600 mg/l (rat)

#### 78-93-3 butanons

orāli	LD50	3.300 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	5.000 mg/kg (rbt)

- . **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 7.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 6.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** UN1993
- . **14.2 ANO sūtīšanas nosaukums**
- . **ADR/ADN** 1993 UZLIESMOJOŠS ŠĶIDRUMS, C.N.P.,  
Ipašie noteikumi 640D (ETILMETILKETONS  
(METILETILKETONS), ETILACETĀTS)
- . **IMDG, IATA** FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHYL METHYL  
KETONE (METHYL ETHYL KETONE), ETHYL  
ACETATE)

(Turpinājums 8.lpp.)

LV-LV

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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 7.lpp.)

**. 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 II

**. 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 B

**. 14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši**

**MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam** Nav pielietojams.

**. Transports/ cita informācija:**

. Quantity limitations On passenger aircraft/rail: 5 L  
 On cargo aircraft only: 60 L

**. ADR/ADN**

. Ierobežotie daudzumi (LQ) 1L  
 . Atbrīvotie daudzumi (EQ) Kods: E2  
 Maksimālais neto daudzums vienā iekšējā iepakojumā: 30 ml  
 Maksimālais neto daudzums vienā ārējā iepakojumā: 500 ml

. Transporta kategorija 2  
 . Tūneļa izmantošanas ierobežojuma kods: D/E

**. IMDG**

. Limited quantities (LQ) 1L  
 . Excepted quantities (EQ) Code: E2  
 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml  
 Maximum net quantity per outer packaging: 500 ml  
 . Piezīmes: Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packing group III.

(Turpinājums 9.lpp.)

LV-LV



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

Iespiešanas datums: 10.02.2018

Versijas numurs 16

Labojums: 10.02.2018

**Produkta nosaukums tirgū:** GRIFFON CLEANER TIN 250ML\*12 PLCS

(Turpinājums 8.lpp.)

.	See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2
. <b>UN "Model Regulation":</b>	UN 1993 UZLIESMOJOŠS ŠĶIDRUMS, C.N.P., IPAŠIE NOTEIKUMI 640D (ETILMETILKETONS (METILETILKETONS), ETILACETĀTS), 3, II

### 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.  
H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
- . **Drošības instrukcijas izstrādātājs:** Bison QESH
- . **Kontaktpersona:** Reach koordinators
- . **Saīsinājumi un akronīmi:**  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
Flam. Liq. 2: Uzliesmojoši šķidrumi – 2. kategorija  
Eye Irrit. 2: Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums – 2. Kategorija  
STOT SE 3: Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (vienreizēja iedarbība) – 3. kategorija

LV-LV