

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

1(8)

## **1. VIELAS / MAISĪJUMA UN UZNĒMEJDARBĪBAS/UZNĒMUMA APZINĀŠANA**

### **1.1 Produkta identifikators**

### **SAKRET KS INTERIOR**

### **1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**

Pilnīgi matēta kālija silikāta ūdens bāzes krāsa minerālām virsmām

### **1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**

Ražotājs: SIA SAKRET PLUS

Adrese: „Ritvari”, Rumbula, Stopiņu novads, Latvija, LV-2121

Tālr.: +371 67803650; Fakss:+371 67803651

E-pasts: [info@sakret.lv](mailto:info@sakret.lv)

Mājas lapa internetā: <http://www.sakret.lv>

### **1.4. Tālruņa numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās**

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: 01, 112

Medicīniskā palīdzība: 03, 113

Saindēšanās un zāļu informācijas centra diennakts tālrunis  
(Rīgā):67042473

Ražotājam (dd 8:00-17:00): +371 67803650

## **2. BĪSTAMĪBAS APZINĀŠANA**

### **2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana**

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



GHS07

Fizikālas bīstamības

Normalos lietošanas apstākļos nav sagaidāma bīstama iedarbība.

Bīstamības veselībai

Eye Irrit. 2 H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu

Skin Irrit. 2 H315 Kairina ādu.

Vides apdraudējumi

Produkts nav klasificēts kā bīstams videi.

### **2.2. Etiķetes elementi**

Marķējums saskaņā ar Regulas (EK) Nr 1272/2008 ar grozījumiem

Piktogramma



Signālvārds

Uzmanību

Satur

Kālija silikātu.

Bīstamības apzīmējums

H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

H315 Kairina ādu.

Drošības prasību apzīmējums

P102

Sargāt no bērniem.

P273

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

P301 + P312

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

**Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: SAKRET KS INTERIOR  
Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

2(8)

- P302 + P352      SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens.  
P305 + P351 + P338      SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.  
P501      Atbrīvoties no iepakojuma satura saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

**2.3. Citas bīstamības, ko nenorāda klasifikācija**      Datu nav.**3. SASTĀVS / INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM****Produkta definīcija (REACH)      Maisījums  
Maisījuma bīstamās sastāvdaļas**

| Nº | CAS Nr.<br>EINECS Nr.<br>Index Nr. | Vielas ķīmiskais nosaukums  | Koncentrācija<br>% | Klasifikācija<br>Regula (EK) 1272/2008                            |
|----|------------------------------------|---|--------------------|---|
| 1  | 1312-76-1<br>215-199-1             | Kālija silikāta šķīdums 30%   | 15 - 20            | Eye Irrit.2 H319<br>Skin Irrit.2 H315                             |
| 2  | 919-857-5                          | Oglūdeņraži,<br>C9-C11, n-alkāni, izoalkāni,<br>cikliskie,<br><2% aromatiskie | 1,4                | Flam. Liq. 3 H226<br>STOT SE 3 H336<br>Asp. Tox. 1 H304<br>EUH066 |

Produkts nesatur papildus sastāvdaļas, kas, balstoties uz piegādātāja pašreizējām zināšanām un koncentrāciju produktā, ir klasificētas kā bīstamas cilvēka veselībai vai videi, ir PBT vai vPvB, vai kam ir noteiktas arodekspozīcijas robežvērtības un kas tādēļ būtu jānorāda šajā sadaļā.

Augstāk minēto simbolu un H frāžu pilnu tekstu skatīt 16. nodaļā.

**4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI****4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts****Vispārīgi norādījumi**

Nogādāt cietušo ārpus bīstamās zonas. Nodrošināt svaiga gaisa pieplūdi, turēt cietušo siltumā un laut atpūsties. Ja cietušais ir bez samaņas, to novietot horizontāli un meklēt medicīnisko palīdzību. Visos gadījumos, kad radušās šaubas vai, pamanot kādu no simptomiem, jāmeklē ārsta palīdzība.

**Ieelpošana**

Nogādāt cietušo svaigā gaisā, nodrošināt tam siltumu un mieru. Ja elpošana ir apgrūtināta, dot papildus skābekli vai veikt mākslīgo elpināšanu. Nekavējoties griezties pie ārsta.

**Saskare ar ādu**

Nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Rūpīgi nomazgāt nosmērēto ādu ar ziepēm un lielu daudzumu ūdens.

**Saskare ar acīm**

Nekavējoties skalot acis ar ūdeni, pēc pirmajām 5 minūtēm izņemt kontaktlēcas, ja tās ir lietotas, pēc tam turpināt skalot acis ar lielu daudzumu tīra, svaiga ūdens, ne mazāk kā 15 minūtes un steidzīgi griezties pie ārsta.

**Nokļūšana kuņģi**

Ja produkts nejauši nokļūst kuņģi, steidzīgi griezties pie ārsta un uzrādīt produkta iepakojumu vai tā markējumu. Medicīniska darbinieka prombūtnē NEDRĪKST izsaukt vemšanu. Ja cilvēks vemj, guļot uz muguras, tas jāpagriež uz sāniem. Noršanas vai vemšanas laikā pastāv aspirācijas risks. Produkts var nonākt plaušās un izraisīt bojājumus. Ja cietušais ir bez samaņas, novietot to samaņas atgūšanai piemērotā pozā un nekavējoties izsaukt medicīnisko palīdzību. Nodrošināt brīvu gaisa piekļūšanu. Padarīt valīgāku cieši pieguļošu apģērbu, piemēram, apkakli, kaklasaiti, siksnu vai jostu.

**Norādes ārstam**

Parādīet šo drošības datu lapu ārstam.

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

3(8)

- 4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta**  
Pārmērīgas iedarbības efekti var aptvert Datu nav.  
**4.3 Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**  
Nepieciešamības gadījumā griezties pie ārsta.

## **5. UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI**

**5.1 Ugunsdzēsības līdzekļi**

**Piemērotie ugunsdzēšanas līdzekļi**

Ugunsgrēka gadījumā izmantot smilti; putu, ogļskābes vai pulvera ugunsdzēšanas aparātus, izsmidzinātu ūdeni, ugunsdzēšanas pārklājus.

**Ugunsdzēšanas līdzekļi, kurus aizliegts lietot**

Nepielietot ūdens strūklai.

**Bistamība, ko rada degošā viela vai produkts**

Produkts nav klasificēts kā sprādzienbīstams vai ugunsbīstams. Degšanas procesā veidojas biezi, melni dūmi, kas satur veselībai kaitīgus sadalīšanās produktus. Izvairīties no dūmu ieelpošanas.

**5.2 Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Produkts nav klasificēts kā sprādzienbīstams vai ugunsbīstams. Ugunsgrēka gadījumā izvairīties no iztvaikojumu ieelpošanas.

**5.3 Ieteikumi augsardzībai**

Lietot pilnu aizsargekipējumu, ieskaitot noslēgtās sistēmas elpošanas aparātus.

## **6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS**

**6.1 Individuālās drošības pasākumi, augsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

**Avārijas gadījumā veicamie pasākumi**

Savākt izlieto vielu un likvidēt to saskaņā ar vietējiem vides augsardzības noteikumiem. Degot produkts izdala toksiskas vielas. Ugunsgrēka gadījumā izvairīties no iztvaikojumu ieelpošanas. Nodrošināt telpās attiecīgu vēdināšanu.

**Personāla augsardzība**

Neveikt nekādas darbības, kas var radīt jebkādu personīgu risku. Nepieciešams periodiski veikt darbinieku instruktāžas par iespējamiem riskiem un augsardzības pasākumiem. Evakuēt personas, kuras nepiedalās avārijas likvidēšanā. Slēgtās telpās nodrošināt labu ventilāciju. Izvairīties no tvaiku ieelpošanas, nokļūšanas uz ādas un acīs. Ievērot visus piesardzības pasākumus: izmantot aizsargapģērbu, strādāt aizsargcīmos, izmantot augsardzības līdzekļus acīm/sejai. Ugunsgrēka gadījumā telpā lietot respiratoru.

**6.2 Vides drošības pasākumi**

Neizmest tuksu taru vidē. Nepielaut produktu izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs. Lai novērstu noplūdušā kīmiskā produkta nonākšanu noteckaurulēs vai dabā esošajos ūdeņos, nosprostot to ar dambja palīdzību. Gadījumā, ja kīmiskais produkts nonācis dabā esošajos ūdeņos vai noteckaurulēs, vai arī piesārņota augsne, ziņot par to Glābšanas dienestam pa tālr. 112.

Nepielaut gruntsūdeņu piesārņojumu.

**6.3 Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli**

Apturēt noplūdi, ja tas nav saistīts ar risku. Pārvietot rezervuārus prom no noplūdes zonas. Novērst nokļūšanu kanalizācijas noteckaurulēs, ūdenstecēs, pagrabtelpās vai norobežotās vietās. Nodzēst visus atklātas liesmas avotus. Nesmēkēt! Izvairīties no dzirksteļu veidošanās. Nodrošināt ar nepieciešamo ventilāciju, īpaši slēgtās telpās. Lielas noplūdes utilizācijai savākt mehāniski (aizvākt pumpējot). Nelielus daudzumus: ierobežot un savākt ar nedegošu absorbējošu materiālu, piemēram ar smiltīm, ievietot atbilstoši markētā konteinerā un likvidēt saskaņā ar vietējiem vides augsardzības noteikumiem.

**Īpaši norādījumi**

Neizmantot šķīdinātājus.

**6.4 Atsauce uz citām iedalām**

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

4(8)

Informācija par drošu izmantošanu skatīt 7. nodaļā.

Par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem skatīt 8. iedaļā.

Atkritumu savākšanu un likvidēšanu skatīt 13. iedaļā.

## 7. LIETOŠANA UN GLABĀŠANA

### 7.1 Piesardzība drošai lietošanai

Izmantot saskaņā ar lietošanas instrukciju (sk. uz etiketes). Valkāt personiskas aizsardzības līdzekļus (sk. 8. punktu). Vietas, kur produktu uzglāba, ar to rīkojas ir aizliegts smēķēt, ēst un dzert. Strādājošiem nomazgāt rokas un seju pirms ēšanas, dzeršanas un smēķēšanas. Izvairīties no saskares ar acīm, ādu vai apgērbu. Nenorīt. Nepieļaut produkta nokļūšanu vidē. Aizliegts izliet kanalizācijā.

### 7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Glabāt blīvi noslēgtā ražotāja iepakojumā sausā, viegli vēdināmā telpā. Sargāt no ilgstošas tiešu saules staru iedarbības. Sargāt no sala. Uzglabāšanas temperatūra no +5°C līdz +30°C. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

### 7.3 Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Pilnīgi matēta kālija silikāta ūdens bāzes krāsa minerālām virsmām.

## 8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/ INDIVIDUĀLA AIZSARDZĪBA

### 8.1 Pārvaldības parametri

**Arodekspozīcijas robežvērtības** Nav piemērojams  
darba vides gaisā

### 8.2 Iedarbības pārvaldība

**Atbilstoša tehniskā pārvaldība**  
Nodrošināt efektīvu vispārējo un lokālo ventilāciju darba telpās.  
**Individuālās aizsardzības līdzekļi**

**Vispārīgās prasības**  
Nepietiekamas ventilācijas apstākļos aizsargāt elpošanas orgānus.  
Ievērot priekšnoteikumus drošai produkta izmantošanai.  
**Personāla aizsardzība**



#### Acu/sejas aizsardzība

Obligāti jālieto aizsargbrilles. Ja nepieciešams, izmantot sejas aizsargmasku.

#### Roku aizsardzība

Strādājot ar produkta, izmantot ķīmiski necaurlaidīgus aizsargcimdus:  
biezs PVC (polivinilhlorīds);

butilgumija (aizsardzības laiks: > 480 min);

nitrila gumija (aizsardzības laiks: > 480 min);

Mainīt cimdu regulāri.

Lūdzam ievērot cimdu piegādātāja sniegtās instrukcijas par caurlaidību un pārrāvuma laiku. Arī jāņem vērā īpašie vietējie apstākļi, kādos produkts tiek lietots, tādi kā iegriezumu, nobrāzumu bīstamība un saskares laiks. Izvēlētajiem aizsargcimdiem jāatbilst EK direktīvas 89/686/EEK un no tās izrietošā standarta EN 374 specifikācijām.

Vēlams izmantot aizsargkrēmu.

#### Citi norādījumi

Lietot specapgērbu. Atkarībā no apstākļiem, kādos ķīmiskais produkts tiek pielietots, lietot arī priekšsautu, zābakus, galvas un sejas aizsargus. Ātri novilkta netīrās drēbes, pirms atkārtotas

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

5(8)

lietošanas tās kārtīgi izmazgāt.

**Elpošanas ceļu aizsardzība**

Nav nepieciešama, bet izvairīties no tvaiku ieelpošanas.

**Higiēnas pasākumi:**

Ievērot personīgo higiēnu.

Aizliegts darba telpā ēst, dzert un uzglabāt pārtikas produktus.

Nesmēkēt darbojoties ar vielu.

Mazgāt rokas pirms ēšanas, dzeršanas, smēķēšanas un pēc darba.

**Vides riska pārvaldība**

**Vispārīgi ieteikumi:**

Nepieļaut nokļūšanu vidē.

Aizliegts izliet kanalizācijā.

Paziņot vietējām iestādēm, ja neizdodas apturēt ievērojamu izšķakstījumu izplatīšanos.

## 9. FIZIKĀLI ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

### 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Aggregātstāvoklis (20 °C) un konsistence                   | Viskozs šķidrums            |
| Krāsa  | Balta un tonējama           |
| Smarža   | Vāja specifiska smaržā      |
| pH   | 10,0-11,5                   |
| Kušanas/sasalšanas temperatūra (°C)                        | Nav piemērojams             |
| Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons (°C)    | Nav piemērojams             |
| Uzliesmošanas temperatūra (°C)                             | Nav piemērojams             |
| Pašaizdegšanās temperatūra (°C)                            | Nav piemērojams             |
| Sprādzienraobežas maisījumā ar gaisu (tilpuma vienība, % ) | Nav piemērojams             |
| Tvaika spiediens (20 °C)                                   | Nav piemērojams             |
| Relatīvais blīvums (20 °C )                                | 1,34-1,50 g/cm <sup>3</sup> |
| Šķīdība ūdenī  | Šķīstošs                    |
| Ūdens/n-oktanola sadalīšanās koeficients:                  | Nav piemērojams             |
| Viskozitāte, P (Brookfield, LV4, 5rpm, 20°C)               | 300-900                     |

### 9.2. Cita informācija

Nav attiecīgas pieejamas papildus informācijas.

## 10. STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

### 10.1 Reaģētspēja

Nav pieejama specifiska informācija, kas attiecas uz šī produkta vai tā sastāvdaļu reaģētspēju.

### 10.2 Ķīmiskā stabilitāte

Stabils glabājot un pielietojot rekomendējamajos apstākļos (sk.7.punktu).

### 10.3 Bīstamu reakciju iespējamība

Normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos bīstamas reakcijas nenotiks.

### 10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās

Sargāt no sala.

### 10.5 Nesaderīgi materiāli

Sargāt no oksidētājiem, stiprām skābēm, sārmu šķīdumiem. Neatšķaidīt ar organiskiem šķīdinātājiem.

### 10.6 Bīstami noārdīšanās produkti

Pie normāliem uzglabāšanas un lietošanas apstākļiem nevajadzētu rasties bīstamiem sadalīšanās produktiem.

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

6(8)

## **11. TOKSIKOLOGISKĀ INFORMĀCIJA**

### **11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi**

Informācija par produkta toksikoloģiju nav pieejama.

**Akūtā toksitāte** Nav piemērojams

**Kodīgums/kairinājums ādai**

Saskaroties ar ādu, to attauko, tā rezultātā var veidoties kairinoša ekzēma.

**Nopietns acu bojājums/kairinājums**

Ieklūstot acīs iespējams stiprs kairinājums, iekaisums.

**Elpcelē vai ādas sensibilizācija** Nav piemērojams

**Atkārtotas devas toksiskums**

Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

**Kancerogēnumš** Nav piemērojams

**Mutagēnumš** Nav piemērojams

**Toksicitāte reproduktīvajai sistēmai** Nav piemērojams

## **12. EKOLOGISKĀ INFORMĀCIJA**

### **12.1 Toksicitāte**

Produkts nav klasificēts kā bīstams videi.

### **12.2 Noturība un spēja noārdīties**

Nav piemērojams

### **12.3 Bioakumulācijas potenciāls**

Nav piemērojams

### **12.4 Mobilitāte**

Nav piemērojams

### **12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

Nesatur PBT un vPvB vielas

### **12.6 Cita veida nelabvēlīgā ietekme uz vidi**

Nepieļaut produkta izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs.

## **13. APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU**

### **13.1 Atkritumu apstrādes metodes**

Nepieļaut atkritumu izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs. Savākt pārpalikumus atkritumu konteineros. Iznīcināt tos saskaņā ar vietējo likumdošanu.

**Atkritumu kods** 08 01 12

**Iepakojuma atkritumi**

Neizmest tukšu taru vidē. Atbrīvojieties no satura / traukā saskaņā ar vietējo likumdošanu.

## **14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU**

### **14.1 Sauszemes transports**

**ADR/RID**

ANO numurs

ANO sūtīšanas nosaukums

Transportēšanas bīstamības klase Nav klasificēts

Iepakojuma grupa

Vides apdraudējumi

### **14.2 Jūras transports**

**IMDG**

ANO numurs

ANO sūtīšanas nosaukums

Transportēšanas bīstamības klase Nav klasificēts

Iepakojuma grupa

Jūras piesārņotājs

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

7(8)

- EmS (ārkārtas gadījumu saraksts)
- 14.3 Gaisa transports**
- ICAO/IATA**
- ANO numurs  
ANO sūtīšanas nosaukums  
Transportēšanas bīstamības klase Nav klasificēts  
Iepakojuma grupa  
Vides apdraudējumi
- 14.4 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam.** Nav piemērojams

## 15. REGLAMENTATĪVA INFORMĀCIJA

- 15.1 Drošības, veselības joma un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem**
- Nacionālie normatīvi**  
“Ķīmisko vielu likums”  
LR MK Noteikumi Nr.325 “Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās”.
- Eiropas Savienības normatīvie akti**  
Regulas (EK) 1907/2006 (REACH), 1272/2008, 286/2011, 453/2010/ES.

## 16. CITA INFORMĀCIJA

### Simbolu, H-frāžu pilns paskaidrojums

|                    |   |
|--------------------|---|
| H226               | Uzliesmojošs šķīdrums un tvaiki   |
| H304               | Var irraisiņt navi, ja norij vai ieklūst elpcēlos   |
| H315               | Kairina ādu   |
| H336               | Var izraisiņt miegainību vai reiboņus   |
| Flam. Lig.         | Uzliesmojošs šķīdrums   |
| Asp. Tox.          | Bīstams ieelpojot   |
| Skin Irrit.        | Kairinošs ādai  |
| Eye Irrit.         | Acu kairinājums   |
| STOT SE            | Toksiska ietekme uz mērķorgānu – vienreizēja iedarbība  |
| <b>Saīsinājumi</b> |   |
| ES                 | Eiropas Savienība   |
| EK                 | Eiropas Kopiena   |
| REACH              | Ķīmisko vielu reģistrācija, vērtēšana, atļauju sistēma un ierobežojumi (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) |
| CLP                | Klasificēšanas, markēšanasun iepakošanas regula [Rugula (EK) No. 1272/2008]   |
| CAS                | Ķīmiskās vielas reģistrācijas numurs Ķīmijas referatīvajā žurnālā (angl. Chemicals abstract service number)                                   |
| EINECS             | Eiropas Kopienā tirdzniecībā esošo vielu saraksts (angl. European Inventory of Existing Chemical Substances)                                  |
| LD50               | Letālā doza (vielas koncentrācija, kas ir letālā 50% testa organismu)   |
| EC50               | Ekotoksikoloģiskā letālā koncentrācija (vielas koncentrācija, kas ir letālā 50% testa organismu)  |
| PBT                | Noturīgas, bioakumulatīvas, toksiskas vielas  |
| vPvB               | Ļoti noturīgas un ļoti bioakumulatīvas vielas   |
| ANO                | Apvienoto nāciju organizācija   |
| RID                | Līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa dzelzceļu   |

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS INTERIOR**  
**Silikāta krāsa iekšdarbiem**

Datums: 02.01.2019.

8(8)

|              |  |
|--------------|--|
| ADR          | Eiropas vienošanās par starptautisko bīstamo kravu pārvadāšanu ceļā  |
| IMDG         | Starptautiskais līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa jūru   |
| IATA         | Starptautisko gaisa pārvadājumu līgums   |
| MARPOL 73/78 | Starptautiskās konvencijas par piesārņojuma novēršanu no kuģiem (MARPOL 73/78)<br>(International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, MARPOL 73/78)  |
| IBC kodekss  | Starptautiskais kodekss par kuģu konstrukciju un aprīkojumu, kuri pārvadā bīstamās<br>ķīmiskās vielas kā lejamkravas (International Code for the Construction and Equipment<br>of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk). |

Sastādot produkta drošības datu lapu, tika izmantota izejvielu ražotāju drošības datu lapās (Safety data sheet) sniegtā informācija. Drošības lapā uzrādītas sastādīšanas momentā esošās ziņas. Drošības lapā uzrādīto noteikumu ievērošana neatbrīvo no atbildības par citu likumdošanas aktu un citu dokumentu, kas saistīti ar produkta izmantošanu, neievērošanu.