

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

1(8)

1. VIELAS / MAISĪJUMA UN UZNĒMEJDARBĪBAS/UZNĒMUMA APZINĀŠANA**1.1 Produkta identifikators****SAKRET KS G****1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot****Balta kālija silikāta gruntskrāsa 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.lvMājas 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 Direktīvu 67/548/EKK vai Direktīvu 1999/45/EK ar grozījumiem**

Kairinošs, Xi

R36/38 Kairina acis un ādu.

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

GHS07

Fizikālās bīstamības

Normalos lietošanas apstākļos nav sagaidāma bīstama iedarbība.

Bīstamības veselībai

Eye Irrit. 2 H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu

Skin Irrit. 2 H315 Kairina ādu.

Produkts nav klasificēts kā bīstams videi.

Vides apdraudējumi

Nav klasificēts.

Bīstamības kopsavilkums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Kairina ādu.

Fizikālās bīstamības

Nav klasificēts.

Bīstamības veselībai

Vides bīstamības

Nav klasificēts.

Vides bīstamības

Vides bīstamības

2.2. Etiķetes elementi**Marķējums saskaņā ar Direktīvu 67/548/EKK vai Direktīvu 1999/45/EK ar grozījumiem****Bīstamības zīme**

Xi



Kairinošs

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

2(8)

Satur	Kālija silikātu.
R-frāzes	R36/38 Kairina acis un ādu
S-frāzes	S2 Sargāt no bērniem. S24/25 Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. S26 Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. S46 Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā markējumu.

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

GHS07

Signālvārds	Uzmanību
Satur	Kālija silikātu.
Bīstamības apzīmējums	H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu. H315 Kairina ādu.

Drošības prasību apzīmējums

P102	Sargāt no bērniem.
P262	Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm.
P301 + P312	NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
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.

2.3. Citas bīstamības, ko nenorāda klasifikācija

Datu nav.

3. SASTĀVS / INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDALĀM

Produkta definīcija (REACH) Maisījums
Maisījuma bīstamās sastāvdalas

Nr	CAS Nr. EINECS Nr. Index Nr.	Vielas ķīmiskais nosaukums	Koncentrā cija %	Klasifikācija	
				67/548EEK	Regula (EK) 1272/2008 (CLP)
1	1312-76-1 215-199-1	Kālija silikāts	15 - 25	Xi R36/38	GHS07 H319 H315
2	919-857-5 01- 2119463258- 33	Oglūdeņraži, C9-C11, n-alkāni, izoalkāni, cikliskie, <2% aromatiskie	1,3	R10 Xn R65-66-67	Asp. Tox. 1 H304; EUH066; Flam. Liq. 3 H226; STOT SE 3 H336; Skin Irrit.3 H316

Produkts nesatur papildus sastāvdalas, 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 sadalā.

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

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

3(8)

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 ļaut 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.

Ielpošana

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 novilkta 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 kuņģī

Ja produkts nejauši nokļūst kuņģī, steidzīgi griezties pie ārsta un uzrādīt produkta iepakojumu vai tā markējumu. Medicīniska darbinieka prombūtnē NEDRĪKST izsaukt vemšanu. Ja cilvēks vemj, gulot uz muguras, tas jāpagriež uz sāniem. Norīšanas 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

Parādīt šo drošības datu lapu ārstam.

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 smiltri; putu, oglskābes vai pulvera ugunsdzēšanas aparātus, izsmidzinātu ūdeni, ugunsdzēšanas pārklājus.

Ugunsdzēšanas līdzekļi, kurus aizliegts lietot

Nepielietot ūdens strūklī.

Bīstamība, 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 ugunsdzēsējiem

Lietot pilnu aizsargekipējumu, ieskaitot noslēgtās sistēmas elpošanas aparātus.

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

4(8)

6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS**6.1 Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām****Avārijas gadījumā veicamie pasākumi**

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

Personāla aizsardzība

Neveikt nekādas darbības, kas var radīt jebkādu personīgu risku. Nepieciešams periodiski veikt darbinieku instruktāžas par iespējamiem riskiem un aizsardzības 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 aizsargcimdos, izmantot aizsardzības līdzekļus acīm/sejai. Ugunsgrēka gadījumā telpā lietot respiratoru.

6.2 Vides drošības pasākumi

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

Īpaši norādījumi

Neizmantot šķīdinātājus.

6.4 Atsauce uz citām iedaļām

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 etiķetes). Valkāt personiskas aizsardzības līdzekļus (sk. 8. punktu). Vietas, kur produktu uzglāba, ar to rīkojas ir aizliegts smēkēt, ēst un dzert. Strādājošiem nomazgāt rokas un seju pirms ēšanas, dzeršanas un smēkēšanas. Izvairīties no saskares ar acīm, ādu vai apģērbu. 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)

Balta kālīja silikāta šķīduma grunts minerālām virsmām.

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

5(8)

8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/ INDIVIDUĀLA AIZSARDZĪBA**8.1 Pārvaldības parametri****Arodekspozīcijas robežvērtības
darba vides gaisā** Nav piemērojams**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 produktu, izmantot kīmiski 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 specapģērbu. Atkarībā no apstākļiem, kādos kīmiskais produkts tiek pielietots, lietot arī priekšautu, zābakus, galvas un sejas aizsargus. Ātri novilkt netīrās drēbes, pirms atkārtotas 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 KĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS**9.1. Informācija par pamata fizikālajām un kīmiskajām īpašībām**

Agregātstāvoklis (20 °C) un konsistence

Viskozs šķidrums

Krāsa

Balts

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

6(8)

Smarža	Vāja specifiska smarža
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
Sprādziena robežas maisījumā ar gaisu (tilpuma vienība, %)	Nav piemērojams
Tvaika spiediens (20 °C)	Nav piemērojams
Relatīvais blīvums (20 °C)	1,41-1,45 g/cm ³
Šķīdinātība 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 REAGĒTSPĒJA**10.1 Reagētspēja**

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

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.

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

Iekļūstot acīs iespējams stiprs kairinājums, iekaisums.

Elpeļu vai ādas sensibilizācija Nav piemērojams**Atkārtotas devas toksiskums**

Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

Kancerogēnumis Nav piemērojams**Mutagēnumis** 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

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

7(8)

- 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 11

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

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

Nav piemērojams

MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam.**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.107 “Ķīmisko vielu un ķīmisko produktu klasificēšanas, marķēšanas un iepakošanas kārtība”.

LR MK Noteikumi Nr.325 “Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba

Izstrādājuma tirdzniecības nosaukums: **SAKRET KS G****Balta silikāta gruntskrāsa minerālām virsmām**

Datums: 21.01.2015.

Nomaina visas iepriekšējas versijas

8(8)

vietās”.

Eiropas Savienības normatīvie akti

Regulas (EK) 1907/2006 (REACH), 1272/2008, 286/2011, 453/2010/ES, direktīvas 67/548 EES, 1999/45 ES.

16. CITA INFORMĀCIJA**Simbolu, R-frāžu un H-frāžu pilns paskaidrojums**

Xn	Kaitīgs
Xi	Kairinošs
R10	Uzliesmojošs
R36/38	Kairina acis un ādu.
R65	Kaitīgs – norijot var izraisīt plaušu bojājumu
R66	Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu
R67	Tvaiki var radīt miegainību un reiboni
H226	Uzliesmojošs šķīdrums un tvaiki
H304	Var irraisiņi navi, ja norij vai iekļūst elpcēlos
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu
H336	Var izraisīt miegainību vai reiboņus
Flam. Lig.	Uzliesmojošs šķīdrums
Asp. Tox.	Bīstams ieelpojot
Skin Irrit.	Ādas kairinājums
Eye Irrit.	Acu kairinājums
STOT SE	Toksiska ietekme uz mērķorgānu – vienreizēja iedarbība
Saīsinājumi	
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)
PBT	Noturīgas, bioakumulatīvas, toksiskas vielas
vPvB	Ļoti noturīgas un ļoti bioakumulatīvas vielas
ANO	Apvienoto nāciju organizācija
RID	Līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa dzelzceļu
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 novēšanu no kuģiem (MARPOL 73/78) (International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, MARPOL 73/78)
IBC kodekss	Starptautiskais kodekss par kuģu konstrukciju un aprīkojumu, kuri pārvadā bīstamās ķīmiskās vielas kā lejamkravas (International Code for the Construction and Equipment 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.