

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

1. IEDAĻA: Vielas / maisījuma un uzņēmēj sabiedrības / uzņēmuma identificēšana

1.1. Produkta identifikators:

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot:

Apzinātie lietojuma veidi: Stikla virsmu tīrīšanas līdzeklis. Lietošanai gatavs.
Arī mehāniski izsmidzināms.

Tādi, ko neiesaka izmantot: Citi lietojumi, kas atšķirīgi no paredzētā.

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju:

Ražotājs: SIA „SPODRA”
LV40003941352

Ražotāja adrese: Lubānas iela 17-1, Rīga, LV-1019, Latvija
Tālr./fakss: +371 67142064, mob. tālr.: +371 29624524

Tīmekļa vietne: www.spodra.com

E-pasts: rikra@sveiks.lv

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:

Ātrā palīdzība: 113
Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: 112
Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: (+371) 67042473 (visu diennakti)

2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana:

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

Maisījuma klasifikācija: Nav.

Fizikālā un ķīmiskā bīstamība: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Ietekme uz veselību: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Ietekme uz vidi: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

2.2. Etiķetes elementi:

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

GHS piktogrammas: Nav nepieciešamas.

Signālvārds: Nav nepieciešams.

Bīstamības apzīmējumi: Nav nepieciešami.

Papildus bīstamības apzīmējumi: Nav.

Drošības prasību apzīmējumi:

Vispārējie: Nav nepieciešami. Brīvprātīgi: P102 Sargāt no bērniem

Profilakse: Nav nepieciešami.

Reakcija: Nav nepieciešami.

Glābšana: Nav nepieciešami.

Iznīcināšana: Nav nepieciešami.

Sastāvā esošu vielu identitāte: Nav piemērojams.

Papildus marķējums: EUH210 Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma *
Sastāvdaļas: < 5 % EDTA un tās sāļi. **

* Uz marķējuma norāda, ja maisījums nav paredzēts lietošanai plašā sabiedrībā.

** Skatīt arī 16. iedaļu.

Bērniem nepieejamas aizdares: Nav nepieciešamas.

Sataustāmas bīstamības brīdinājuma zīmes: Nav nepieciešamas.

2.3. Citi apdraudējumi:

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

PBT vai vPvB kritēriji:	Maisījums un tā sastāvdaļas neatbilst PBT vai vPvB kritērijiem.
Citi apdraudējumi, kuri neatspoguļojas klasificēšanā:	Informāciju par ietekmi uz veselību un tās simptomiem, kā arī ietekmi uz vidi skatīt attiecīgi 11. un 12. iedaļā.

3. IEDAĻA: Sastāvs / informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi:

Ķīmiskais raksturojums: Lietošanai gatavs tīrīšanas līdzeklis, ūdens šķīdums.

Sastāvdaļu deklarācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

Vielas nosaukums	EK numurs	CAS numurs	Konc., %	Klasifikācija
Etanols	200-578-6 REACH Reģ. Nr.: 01-2119457610-43-xxxx	64-17-5	≤ 1,2	Flam. Liq. 2 H225 [1]
				Eye Irrit. 2 (≥50%) H319 [2]
Propān-2-ols	200-661-7 REACH Reģ. Nr.: 01-2119457558-25-xxxx	67-63-0	≤ 0,8	Flam. Liq. 2 H225 [1]
				Eye Irrit. 2 H319 [2]
Tetranātrija etilēndiamīn tetraacetāts	200-573-9 REACH Reģ. Nr.: 01-2119486762-27-xxxx	64-02-8	0,2	STOT SE 3 H336
				CLP00
				Acute Tox. 4 H302 [1]
				Eye Dam. 1 H318
				Acute Tox. 4 H332

Pilnu bīstamības klašu un kategoriju, kā arī bīstamības apzīmējumu kodu atšifrējumu skatīt 16. iedaļā.

Aroda ekspozīcijas robežvērtības, ja pieejamas, skatīt 8. iedaļā.

[1] Vielas, kuras klasificētas kā bīstamas veselībai vai videi.

[2] Vielas, kurām noteiktas aroda ekspozīcijas robežvērtības.

4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts:

Ieelpojot:	Pārvietoties svaigā gaisā. Paliekošu simptomu gadījumā konsultēties ar ārstu.
Nokļūstot uz ādas:	Novilkt piesārņoto apģērbu. Rūpīgi nomazgāt ādu ar lielu ūdens daudzumu. Ja rodas kairinājums, kas nepāriet, meklēt medicīnisku palīdzību.
Nokļūstot acīs:	Nekavējoties skalot acis ar lielu daudzumu tīra ūdens vismaz 15 minūtes ilgi, turot plakstiņus atvērtus. Ja simptomi nepāriet, meklēt medicīnisku palīdzību.
Norijot:	Neizraisīt vemšanu. Izskalot muti. Dot izdzert 1 - 2 glāzes ūdens. Ja ir slikta pašsajūta, meklēt medicīnisku palīdzību.

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta:

Ieelpojot:	Var izraisīt vieglu elpošanas ceļu gļotādu kairinājumu un miegainību vai reiboņus.
Nokļūstot uz ādas:	Vispārējā gadījumā produkts ādu nekairina.
Nokļūstot acīs:	Var izraisīt vieglu kairinājumu, apsārtumu un asarošanu.
Norijot:	Var izraisīt vieglu mutes un kakla gļotādu kairinājumu.

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi:

Informācija ārstam:	Rīkoties atbilstoši cietušā stāvoklim un simptomiem.
---------------------	--

5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi:

Piemērotie ugunsdzēsības līdzekļi:	Produkts ir nedegošs. Izmantot apkārtējiem materiāliem un apstākļiem piemērotus līdzekļus, piemēram, CO ₂ , dzēsamo pulveri, putas, izsmidzinātu ūdeni.
Nepiemērotie ugunsdzēsības līdzekļi:	Nav identificēti.

5.2. Īpaša viela vai maisījuma izraisīta bīstamība:

Maisījuma izraisīta bīstamība:	Produkts ir nedegošs. Karstuma ietekmē, ceļoties iekšējam spiedienam, produkta iepakojumi var plīst.
Bīstami sadegšanas produkti:	Ugunsgrēka apstākļos, pēc maisījumā esošā alkohola un ūdens iztvaikošanas, var izdalīties kairinoši vai kodīgi izgarojumi.

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem:

Īpašas ugunsdzēsšanas metodes:	Nav identificētas.
Aizsardzības līdzekļi ugunsdzēsējiem:	Valkāt pilnu aizsargapģērba komplektu un autonomos elpošanas aparātus. Neieelpot ugunsgrēkā radušos dūmus.

Pārējā informācija:

Uguns apdraudētos produkta iepakojumus dzesēt ar izsmidzinātu ūdeni.
Dzēšanā izmantotajam, piesārņotajam ūdenim neļaut nonākt kanalizācijā, ūdeņos vai augsnē.

6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām:

Personām, kuras nav apmācītas ārkārtas situācijām:	Nepiederošām personām atstāt noplūdes vietu. Neveikt nekādas darbības, kas var radīt jebkādu personīgu risku vai bez atbilstošas apmācības.
Ārkārtas palīdzības sniedzējiem:	Vēdināt noplūdes vietu. Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Valkāt individuālās aizsardzības līdzekļus. Skatīt 8. iedaļu.

6.2. Vides drošības pasākumi:

Nepieļaut produkta izplatīšanos, nonākšanu kanalizācijas sistēmā un ūdenstilpnēs.
Ja lielāki daudzumi nonākuši kanalizācijā vai ūdeņos, informēt atbildīgās institūcijas.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:

Izšļakstījumus vai mazus daudzumus uzsūkt ar absorbējošu materiālu, piemēram, papīra salveti vai dvieli.
Lielākus daudzumus savākt kopā ar inerti absorbējošu materiālu (smiltīm, diatomītu, universālo absorbentu) un izvietot ķīmisko atkritumu tvertnē tālākai likvidēšanai. Piesārņotās virsmas noskalot ar lielu ūdens daudzumu.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām:

Piezīme: kontaktinformāciju ārkārtas situācijas gadījumā skatīt 1. iedaļā, informāciju par individuālās aizsardzības līdzekļiem un atkritumu utilizāciju – attiecīgi 8. un 13. iedaļā.

Pārējā informācija:

Izplūdušo produktu nekad neievietot atpakaļ oriģinālajā tvertnē.

7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana

7.1 Piesardzība drošai lietošanai:

Ievērot vispārējos drošības pasākumus rīcībai ar ķīmikālijām.
Nepieļaut noplūdes, nokļūšanu acīs, uz ādas, gļotādām un apģērba.
Izvairīties no tvaiku/smīdzinājuma ieelpošanas.
Valkāt individuālās aizsardzības līdzekļus saskaņā ar 8. iedaļu.
Tūlīt pēc lietošanas nomazgāt rokas.
Ugunsdrošība un sprādzienbīstamība: Ievērot vispārējos ugunsdrošības noteikumus.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība:

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā, labi vēdināmā vietā, ieteicams, temperatūrā no 5 °C līdz 30 °C.
Sargāt no karstuma un tiešas saules staru iedarbības.
Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā! Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

7.3. Konkrēts(-i) gala lietošanas veids(-i):

Izmantot kā stikla virsmu tīrīšanas līdzekli.

8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība / individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri:

Piemērojamās arodekspozīcijas robežvērtības:	Viela Etanols Propān-2-ols	LR MK not. Nr. 325, mg/m³ 1000 350 (8 h) / 600 (15 min)
Bioloģiskās robežvērtības:	Netiek reglamentētas.	

8.2. Iedarbības pārvaldība:

Atbilstoša tehniskā pārvaldība: Īpaši nav paredzēta.
Izmantot tikai labi vēdināmās telpās.

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

Individuālās aizsardzības līdzekļi:

Vispārēji norādījumi: Individuālos aizsardzības līdzekļus lietot pēc vajadzības un atbilstoši veicamajam darbam.

Elpošanas aizsardzība: Paredzētos īslaicīgas lietošanas apstākļos labi vēdināmās vietās nav nepieciešama. Izvairīties no tvaiku/smidzinājuma ieelpošanas.

Ādas aizsardzība:

Roku aizsardzība: Īslaicīgas lietošanas apstākļos parasti nav nepieciešama. Tomēr, strādājot ilgstoši vai profesionāli, ieteicams valkāt necaurlaidīgus aizsargcimdus, piemēram, nitrila vai butila gumijas, atbilstošus EN 374.

Ķermeņa aizsardzība: Valkāt darba apģērbu. Strādājot ilgstoši vai profesionāli, ieteicams valkāt necaurlaidīgu priekšautu.

Acu /sejas aizsardzība: Nepieļaut nokļūšanu acīs. Ieteicams izmantot cieši pieguļošas drošības brilles, atbilstošas EN 166.

Higiēnas pasākumi: Ievērot vispārējos piesardzības pasākumus darbam ar ķīmikālijām. Darba vietā nedrīkst ēst, dzert un smēķēt. Nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Pirms pārtraukumiem un pēc darba nomazgāt rokas.

Vides riska pārvaldība: Neievadīt produktu apkārtējā vidē citādi, nekā tas noteikts lietošanas instrukcijā.

9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām:

Izskats:

Agregātvoklis: Šķidrums

Krāsa: Zila

Smarža: Raksturīga, viegla, alkoholu

Smaržas sliekšnis: Nav pieejamu datu.

pH: 4 (20 °C)

Kušanas/sasalšanas temperatūra: Nav noteikta.

Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons: Nav noteikts.

Uzliesmošanas temperatūra: > 60 °C (novērtējums)

Iztvaikošanas ātrums: Nav noteikts.

Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm): Nav piemērojama.

Augstākā/zemākā uzliesmojamība vai sprādziena robežas: Nav noteiktas.

Tvaika spiediens: Nav noteikts.

Tvaika blīvums: Nav noteikts.

Blīvums: 0,99 g/cm³

Šķīdība: Ūdenī: pilnībā sajaucas.

Sadalījuma koeficients: Nav noteikts.

n-oktanols/ūdens:

Pašaizdegšanās temperatūra: Nav noteikta.

Noārdīšanās temperatūra: Nav noteikta.

Viskozitāte: Nav noteikta.

Sprādzienbīstamība: Produkts nav sprādzienbīstams.

Oksidēšanas īpašības: Nav.

9.2. Cita informācija:

Nav pieejamu datu.

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja:

Stabils normālos lietošanas, apiešanās un uzglabāšanas apstākļos.

10.2. Ķīmiskā stabilitāte:

Stabils normālos lietošanas, apiešanās un uzglabāšanas apstākļos.

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība:

Normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos bīstama polimerizācija un reakcijas nav sagaidāmas.

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvaiņās:

Sargāt no karstuma un tiešas saules staru iedarbības.

10.5. Nesaderīgi materiāli:

Lietojot atbilstoši norādījumiem, nav.

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti:

Apkārtējās vides temperatūrā produkts nesadalās. Ugunsgrēka apstākļos, pēc maisījumā esošā alkohola un ūdens iztvaikošanas, var izdalīties kairinoši vai kodīgi izgarojumi.

11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi:

Akūtā toksicitāte:	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Sastāvdaļas:	Etanols (ECHA dati)	Propān-2-ols (ECHA dati)
LD ₅₀ , orāli, žurkas:	7060 mg/kg	5840 mg/kg
LD ₅₀ , dermāli, žurkas:	17100 mg/kg	16,4 ml/kg (truši)
LC ₅₀ , ieelpojot, žurkas:	> 53 mg/l (6 h)	> 10000 ppm (6 h)
Kodīgums / kairinājums, ādai:	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Sastāvdaļas:	Etanols (ECHA dati)	Propān-2-ols (ECHA dati)
	Viegli kairinošs ādai.	Nav kairinošs ādai.
Nopietns acu bojājums / kairinājums:	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Sastāvdaļas:	Etanols (ECHA dati)	Propān-2-ols (ECHA dati)
	Kairinošs acīm.	Kairinošs acīm.
Elpceļu vai ādas sensibilizācija:	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Mikroorganismu šūnu mutācija:	Par produktu nav pieejamu datu. Nesatur sastāvdaļas, kas ir klasificētas kā mutagēnas.	
Kancerogēnums:	Par produktu nav pieejamu datu. Nesatur sastāvdaļas, kas ir klasificētas kā kancerogēnas.	
Toksiskums reprodūktīvajai sistēmai:	Par produktu nav pieejamu datu. Nesatur sastāvdaļas, kas ir klasificētas kā toksiskas reprodūktīvajai sistēmai.	
Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (STOT):		
Vienreizēja iedarbība (STOT SE):	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Atkārtota iedarbība (STOT RE):	Par produktu nav pieejamu datu. Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Bīstamība ieelpojot:	Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.	
Informācija par iespējamajiem iedarbības veidiem:		
	Var iedarboties uz organismu, saskaroties ar ādu un acīm, ieelpojot un norijot.	
Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi:		
Ieelpojot:	Var izraisīt vieglu elpošanas ceļu gļotādu kairinājumu un miegainību vai reiboņus.	
Nokļūstot uz ādas:	Vispārējā gadījumā produkts ādu nekairina.	
Nokļūstot acīs:	Var izraisīt vieglu kairinājumu, apsārtumu un asarošanu.	
Norijot:	Var izraisīt vieglu mutes un kakla gļotādu kairinājumu.	
Aizkavēta un tūlītēja, kā arī hroniska ietekme, ko rada īslaicīga un ilgstoša iedarbība:	Nav pieejamu datu.	

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

Iedarbību pastiprinoši apstākļi:

Jau esošas ādas, acu un elpošanas ceļu slimības.

Pārējā informācija: Maisījums ir klasificēts ar aprēķina metodi.

12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksiskums:

Par produktu nav pieejamu datu.

Pamatojoties uz informāciju par tā sastāvdaļām, maisījums nav klasificēts kā bīstams videi.

12.2. Noturība un spēja noārdīties:

Produkta sastāvā esošās virsmaktīvās vielas (saturs < 0,02 %) atbilst bionoārdīšanās kritērijiem, kas noteikti Regulā 648/2004/EK par mazgāšanas līdzekļiem.

Sastāvdaļas:	Viela, CAS Nr.	Dati	Secinājumi
	Spirti, C12-14, etoksilēti, sulfāti, nātrija sāļi, 68891-38-3	82,5 % (EMPLA AG spol. s r. o. 565/2006)	Viegli bioloģiski noārdās.

12.3. Bioakumulācijas potenciāls:

Bioakumulācija nav sagaidāma.

12.4. Mobilitāte augsnē:

Produkts pilnībā sajaucas ar ūdeni un var pārvietoties ar gruntsūdeņiem. Nav datu par faktisko izplatīšanos augsnē.

12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti:

Maisījums un tā sastāvdaļas neatbilst PBT vai vPvB kritērijiem.

12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes:

Ūdens attīrīšanas iekārtās produkts var veicināt putošanos.

Pārējā informācija:

Neievadīt produktu apkārtējā vidē citādi, nekā tas noteikts lietošanas instrukcijā.

13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes:

Produkta atlikumi un izlietotais iepakojums jāizvieto drošā veidā saskaņā ar normatīvo aktu prasībām. Lietotājam ir jāapzinās, ka šī produkta atkritumu kategorija ir atkarīga no konkrētajiem lietošanas apstākļiem. Zemāk dotais atkritumu kods ir rekomendējošs, pamatots ar produkta lietošanas norādījumiem.

Atkritumu klasifikācija:

Produkts:

Grupas: 0706 Taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas, dezinficējošo un kosmētisko līdzekļu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi;
2001 Atsevišķi savāktie atkritumu veidi (izņemot 1501 grupu).

Klases: 070699 Citi šīs grupas atkritumi;

200129 Bīstamas vielas saturošie deterģenti.

Nedrīkst izvietot kopā ar sadzīves atkritumiem.

Utilizēt ar licencēta atkritumu savākšanas uzņēmuma starpniecību.

Iepakojums:

Grupa: 1501 Iepakojums (ieskaitot atsevišķi savāktu sadzīvē radīto izlietoto iepakojumu).

Klases: *Attīrīts*: 150102 Plastmasas iepakojums;

Neattīrīts: 150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ar tām piesārņots.

Iepakojumu iztukšot tik pilnīgi, cik iespējams.

Pēc atbilstošas attīrīšanas to var nogādāt atkārtotai pārstrādei.

Ieteicamais tīrīšanas līdzeklis: ūdens.

Pārējā informācija:

Atkritumus aizliegts izliet atkritumu konteinerā, lietus ūdens kanalizācijā un apkārtējā vidē.

14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu

14.1. ANO numurs:

Nav klasificēts.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificēts.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificēts.

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificēts.

14.5. Vides apdraudējumi:

Nav klasificēts.

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem:

Pārvadāšana lietotāja iekšstelpās: Produktu vienmēr pārvadāt noslēgtā iepakojumā, vertikālā stāvoklī, drošā veidā. Nodrošināt, lai personāls, kas pārvadā produktu, zinātu kā rīkoties nejaušas noplūdes gadījumā.

14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam:

Nav piemērojama.

Pārējā informācija.

Sauszemes transports ADR/RID: Nav klasificēts.

Jūras kuģu transports IMDG: Nav klasificēts.

Gaisa transports IATA: Nav klasificēts.

15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi / normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem:

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)

Komisijas Regula (ES) 2015/830 (2015. gada 28. maijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1272/2008 (2008. gada 16. decembris) par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006

Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 31. marta Regula Nr.648/2004/EK par mazgāšanas līdzekļiem”

2011. gada 19. aprīļa MK noteikumi Nr.302 “Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus”

2007. gada 15. maija MK noteikumi Nr.325 “Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās”

2015. gada 22. decembra MK noteikumi Nr.795 „Ķīmisko vielu un maisījumu uzskaites kārtība un datubāze”

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums:

Maisījumam nav paredzēts.

REACH ietvaros reģistrētām sastāvdaļām novērtējums ir veikts. Pilna informācija ir pieejama ECHA datubāzē.

16. IEDAĻA: Cita informācija

Saīsinājumi:

PBT - noturīga, bioakumulatīva un toksiska (viela)

vPvB - ļoti noturīga un ļoti bioakumulatīva (viela)

LD₅₀ - letālā deva 50 % testa populācijās

LC₅₀ - letālā koncentrācija 50 % testa populācijās

ADR - Eiropas vienošanās par starptautisko bīstamo kravu pārvadāšanu ceļā

RID - Līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa dzelzceļu

IMDG - Starptautiskais līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa jūru

EmS - Rīcības noteikumi ārkārtas situācijās kuģiem, kas ved bīstamas kravas

IATA - Starptautisko gaisa pārvadājumu līgums

Bīstamības klašu un kategoriju, kā arī bīstamības apzīmējumu kodu atšifrējumi:

Acute Tox. 4 - Akūts toksiskums, 4. bīstamības kategorija

Eye Dam. 1 - Nopietni acu bojājumi, 1. bīstamības kategorija

Eye Irrit. 2 - Acu kairinājums, 2. bīstamības kategorija

Flam. Liq. 2 - Uzliesmojošs šķidrums, 2. bīstamības kategorija

STOT SE 3 - Toksiska ietekme uz mērķorgānu - vienreizēja iedarbība, 3. bīstamības kategorija

H225 - Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki

H302 - Kaitīgs, ja norīts

H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus

H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu

H332 - Kaitīgs ieelpojot

H336 - Var izraisīt miegainību vai reiboņus

Klasifikācija un maisījuma klasifikācijas noteikšanai saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 izmantotā procedūra:

Klasifikācija:

Klasificēšanas procedūra:

Nav.

Aprēķina metode.

Tīrīšanas līdzekļa sastāvdaļas (Regula Nr.648/2004/EK):

Sastāvdaļu grupas: < 5 % EDTA un tās sāļi

BINGO – līdzeklis stiklu tīrīšanai

Sastāvdaļu saraksts (INCI): AQUA
ALCOHOL
ISOPROPYL ALCOHOL
TETRASODIUM EDTA
SODIUM LAURETH SULFATE
COLORANT

Atbilstību starp INCI nosaukumiem, Eiropas farmakoģeju un CAS numuriem skatīt šeit: <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>

Informācijas avoti:

Izejvielu piegādātāju drošības datu lapas, tehniskie apraksti un dati.

Globālajā tīmeklī publiski pieejamas, analoģu vai līdzīgu produktu ražotāju izdotas, drošības datu lapas, tehnisko datu lapas, kvalitātes pases un sertifikāti un informācija no datu bāzēm.

Eiropas Ķīmisko vielu aģentūras (ECHA) datubāze.

Informācija par drošības datu lapas labošanu:

Versijas Nr.	Datums	
1.0	12.05.2019.	Sākotnējais izdevums.

Drošības datu lapa izstrādāta:

SIA „SPODRA”

Kontaktpersona: Valentīns Mucenieks, mob. tālr.: +371 29624524

Saistību atruna:

Dati ir balstīti uz mūsu šī brīža atziņām un spēkā esošo ES un nacionālo likumdošanu, tomēr ne produkta ražotājs, ne tā piegādātājs negarantē, ka šī informācija ir izsmeļoša un neuzņemas atbildību par sekām, kādas var radīt šīs informācijas izmantošana. Paša produkta lietotāja atbildība ir izvērtēt šeit sniegtās ziņas, to piemērotību konkrētajiem produkta lietošanas apstākļiem un veikt visus nepieciešamos drošības pasākumus, lietojot šo produktu.

Informācija nedrīkst tikt izmainīta, kā arī attiecināta uz citiem produktiem. Ir pieļaujama pavairošana, nemainot teksta saturu.

Lietotāja atbildība ir ievērot visas nacionālās likumdošanas prasības. Informācija, kas ir sniegta, nozīmē mūsu produkta drošības prasību aprakstu.

To nevar uzskatīt par produkta īpašību garantiju un tā nevar būt par pamatu likumiskām līgumattiecībām.