




DROŠĪBAS DATU LAPA
Atbilstoši Komisijas Regula (EK) Nr. 453/ 2010 I pielikuma

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datumu:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05

1. VIELAS/MAISĪJUMA UN UZŅĒMĒJSABIEDRĪBAS/UZŅĒMUMA APZINĀŠANA

Produkta identifikators	BS Plusfoam
Vielas/ maisījuma pielietojums	Tīrīšanas/ uzkopšanas līdzekļi profesionālai lietošanai.
Piegādātājs/ ražotājs	UAB „BS Chemical“, Briedžio g. 13, LT-97187 Kretinga, Lithuania, mob. tel.: +370 663 73748, info@bs-chemical.lt, www.bs-chemical.com
Par drošības datu lapu atbildīgās kompetentās personas e-pasta adresi	dovile@bs-chemical.lt
Tālruņa numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:	Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: 67042473


2. BĪSTAMĪBAS APZINĀŠANA

Vielas/ maisījuma klasificēšana atbilstoši Regulas (EK) Nr. 1272/2008 [CLP/ GHS]	Signālvārdu: Bīstams Bīstamības klase: Ādas korozija/kairinājums, 1.A bīstamības kategorija; Akūta toksicitāte, 4 kategorija. Bīstamības frāzes: H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. Piesardzības frāzes: P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus. P301+P330+P331 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu. P303+P361+P353 SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties noģērbt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni/dušā. P305+P351+P338+P310 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.	 GHS05
Vielas/ maisījuma klasificēšana atbilstoši Direktīvai 67/548/EEK	Riskas frāzes: R35 Rada smagus apdegumus. Drošības frāzes: S26 Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. S28 Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens. S36/37/39 Izmantot piemērotu aizsargapģērbu, strādāt aizsargcimdās, valkāt acu vai sejas aizsargu. S45 Ja noticis nelaimes gadījums vai jūtami veselības traucējumi, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību (ja iespējams, uzrāda marķējumu).	 C Kodīgs

3. SASTĀVS/ INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM

Vielas/ maisījuma apraksts	Sekojošu vielu maisījums ar nekaitīgām piedevām.
----------------------------	--

DROŠĪBAS DATU LAPA
Atbilstoši Komisijas Regula (EK) Nr. 453/ 2010 I pielikuma

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datums:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05

Bīstamas sastāvdaļas:

Verse. Nē.	CAS Nē.	EC Nē.	Indeksa Nē.	Masas daļa, %	Nosaukums	Klasificēšana atbilstoši Regulas (EK) Nr. 1272/2008 [CLP/ GHS]
1.	1310-73-2	215-185-3	011-002-00-6	5 – 15	Nātrija hidroksīds; sodium hydroxide; caustic soda	Skin. Corr. 1A; H314
2.	1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	5 – 15	Kālija hidroksīds; potassium hydroxide; caustic potash	Skin. Corr. 1A; H314
3.	64-02-8	200-573-9	607-428-00-2	< 5	Tetranātrija etilendiamīna tetraacetāts; tetrasodium ethylene diamine tetraacetate	Acute Tox. 4*; Eye Dam. 1; H302, H318

Verse. Nē.	CAS Nē.	EC Nē.	Indeksa Nē.	Masas daļa, %	Nosaukums	Klasificēšana atbilstoši Direktīvai 67/548/EEK
1.	1310-73-2	215-185-3	011-002-00-6	5 – 15	Nātrija hidroksīds; sodium hydroxide; caustic soda	C; R35
2.	1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	5 – 15	Kālija hidroksīds; potassium hydroxide; caustic potash	C; R35
3.	64-02-8	200-573-9	607-428-00-2	< 5	Tetranātrija etilendiamīna tetraacetāts; tetrasodium ethylene diamine tetraacetate	Xn, Xi; R22-36

Papildu informācija: Šo riska frāžu jeb bīstamības pakāpes apzīmējumu formulējumu skatīt 2., 16. iedaļa.

Regula (EK) Nr. 551/2009 par mazgāšanas līdzekļiem / Sastāvdaļu marķēšana:	
Amfoterās virsmaktīvās vielas	≤ 5
EDTA un tās sāļi	< 5
Nejonu virsmaktīvās vielas	< 5

4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

Nekavējoties novilkt ar produktu sasmērētu apģērbu.

Pēc ieelpošanas

Bezsamaņas gadījumā novietot un transportēt stabilā stāvoklī uz sāniem. Izvest svaigā gaisā. Paliekošu simptomu gadījumā konsultēties ar ārstu.

Pēc saskares ar ādu

Nekavējoties nomazgāt ar ūdeni un ziepēm un labi noskalot. Paliekošu simptomu gadījumā apmeklēt ārstu.

Pēc nokļūšanas acīs


Acis caur pavērtiem plakstiņiem skalot vairākas minūtes zem tekoša ūdens un konsultēties ar ārstu.

Pēc norīšanas

Dzert daudz ūdens un pievadīt svaigu gaisu. Nekavējoties apmeklēt ārstu.

5. UGUNSDZESĪBAS PASĀKUMI

DROŠĪBAS DATU LAPA
Atbilstoši Komisijas Regula (EK) Nr. 453/ 2010 I pielikuma

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datums:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05

Piemērotie dzēšanas līdzekļi

CO₂, dzēšamais pulveris vai ūdens strūkļa. Lielāku degšanu dzēst ar ūdens strūkļu vai ar alkoholnoturīgām putām.

Īpašais aizsargaprīkojums

Ugunsgrēka gadījumā uzlikt gāzmasku un uzvilkt pret ēimikālijām izturīgu aizsargapāērību.

6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS

Drošības pasākumi attiecībā uz cilvēkiem

Valkāt aizsargājošo aprīkojumu. Neaizsargātās personas turēt attālumā.

Apkārtējās vides aizsardzības pasākumi

Nepielaut nokļūšanu kanalizācijā, grāvjos un pagrabos.

Tīrīšanas/ savākšanas metodes

Savākt ar šēidrumu uzsūcošiem materiāliem (smiltīm, poraino grants iezi, skābju sasaistītāju, universālo sasaistītāju, zāāu skaidām). Savākto materiālu likvidēt atbilstoši noteikumiem.

7. LIETOŠANA UN GLABĀŠANA

Lietošana

Ievērojiet vispārējos drošības pasākumus darbā ar ēimiskām vielām.

Uzglabāšana

Prasības uzglabāšanas telpām un tvertnēm: Uzglabāt tikai oriāinālā tilpnē. Norādes par vairāku vielu kopēju uzglabāšanu: SaskaHā ar vietējo likumdošanu. Citi uzglabāšanas nosacījumi: Tvertni turēt blīvi noslēgtu.

8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA

Pārvaldības parametri (SastāvdaĢas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā):

Nosaukums	CAS Nē.	-
Nātrija hidroksīds; sodium hydroxide; caustic soda	1310-73-2	2 mg/m ³
Kālija hidroksīds; potassium hydroxide; caustic potash	1310-58-3	2 mg/m ³

Vispārēji aizsardzības un higiēnas pasākumi

Neglabāt kopā ar pārtikas produktiem, dzērieniem un dzīvnieku barību. Netīro, piesūcināto apāērību nekavējoties novilkt. Pārtraukumos un darba beigās nomazgāt rokas. Nepielaut saskarsmi ar acīm un ādu.

Roku aizsardzība


Aizsargcimdi. Cimdu materiālam ir jābūt necaurlaidīgam un noturīgam pret produktu/ vielu/ preparātu. Cimdu materiāls Nitrilkaučuks. Cimdu materiāla caurlaides laiks: Precīzu cauri izspiešanās laiku (caurlaidību) var uzzināt no aizsargcimdu ražotāja, šis laiks jāievēro, lietojot cimdus.

Acu aizsardzība

Blīvi piegulošas aizsargbrilles.

Elpošanas celu aizsardzība

Personāla aizsardzībai nav vajadzīgi speciāli pasākumi.Tomēr, izvairīties no putekļu, tvaiku vai aerosolu ieelpošanas.

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datumu:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05

9. FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

Agregātstāvoklis	Šeidrums
Krāsa	Brūna
Smarža	Raksturīga
pH, 1 %, 25°C	12,5 – 13,1
Blīvums, g/cm ³ , 20°C	1,24 – 1,30

10. STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

Termiskā sadalīšanās/ apstākli, no kuriem jāizvairās	Nesadalās, ja pielieto atbilstoši nosacījumiem.
Bīstamas reakcijas	Stipri eksotermiska reakcija ar skābēm.
Bīstami sadalīšanās produkti	Nav zināmi bīstami sadalīšanās produkti.


11. TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Informācija par toksikoloģisko ietekmi	Akūtais toksiskums (īslaicīgas saindēšanas potenciāls): Svarīgāko LD/LC50- (letālo devu un koncentrācijas) klasifikācija: LD50 (aprēēināts) >300 ÷2000 mg/kg.
Primārā iedarbība	uz ādu: Spēcīga kodīga iedarbība uz ādu un glotādu. uz acīm: Stipri kodīgs. Ieelpojot: Stiprs kairinātājs, var izsaukt plaušu tūsku. Jūtīgums: Nav zināms, ka padarītu jutīgu.
Papildu toksiskā informācija	Norijot produkts stipri kodīgi iedarbojas uz mutes dobumu un rīkli, kā arī pastāv barības vada un kuņģa perforācijas risks.

12. EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Informācija par elimināciju (pastāvību un spēju noārdīties)	Produkta sastāvā esošo virsmaktīvo vielu bionoārdīšanās atbilst Direktīvas EK 648/2004 prasībām.
Eliminācijas pakāpe	Nav noteikts.
Mobilitāte un bioloģiskās akumulācijas potenciāls	Nav noteikts.
Ekoloģiski-toksiskā iedarbība	Nav noteikts.
Izturēšanās attīrīšanas iekārtās	Nav noteikts
Vispārējie norādījumi	Nepieļaut nokļūšanu notekūdenī vai notekūdens rezervuārā neatšaidītā vai att. neneitralizētā veidā.

DROŠĪBAS DATU LAPA
Atbilstoši Komisijas Regula (EK) Nr. 453/ 2010 I pielikuma

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datumu:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05

Pareizi lietojot produkts nav bīstams apkārtējai videi.

13. APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU

Ieteikums

Likvidēt saskaņā ar vietējo likumdošanu. Eiropas atkritumu katalogs 20 01 15 Sārmi

Neattīrītie iesaiņojumi: Ieteikums: Likvidēšana atbilstoši oficiāliem noteikumiem.

Ieteicamais tīrīšanas līdzeklis: ūdens.

14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

ADR/RID (bīstamo kravu autopārvadājumu noteikumi/ bīstamo kravu dzelzceĢa pārvadājumu noteikumi) (pāri valsts robežām/ iekšzemes)

UN numurs (bīstamās preces numurs) 1824

bīstamo kravu dzelzceĢa pārvadājumu noteikumi) klase 8 Kodīgas vielas

Iesaiņojuma grupa II

15. INFORMĀCIJA PAR REGULĒJUMU

- Komisijas regula (es) nr. 453/2010 (2010. gada 20. maijs), ar ko groza eiropas parlamenta un padomes regulu (ek) nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (reach)
- Komisijas regula (ek) nr. 551/2009 (2009. gada 25. jūnijs), ar ko groza eiropas parlamenta un padomes regulu (ek) nr. 648/2004 par mazgāšanas līdzekļiem, lai pielāgotu tās v un vi pielikumu (izņēmuma piemērošana virsmaktīvajām vielām)
- 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 (dokuments attiecas uz eez).
- Labojums eiropas parlamenta un padomes regulā (ek) nr. 1907/2006 (2006. gada 18. decembris), kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (reach), un ar kuru izveido eiropas ķīmikāliju aģentūru, groza direktīvu 1999/45/EK un atceļ padomes regulu (EEK) nr. 793/93 un komisijas regulu (ek) nr. 1488/94, kā arī padomes direktīvu 76/769/

16. CITA INFORMĀCIJA

H302 Kaitīgs, ja norij.

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Xn Kaitīgs


Xi Karina.

R22 Kaitīgs, ja norij.

Dati balstīti uz mūsu šībrīža atziņām, taču tie negarantē produkta īpašības un nevar būt par pamatu likumiskām līgumattiecībām.

DROŠĪBAS DATU LAPA

Atbilstoši Komisijas Regula (EK) Nr. 453/ 2010 I pielikuma

	BS PLUSFOAM	Sastādīšanas datumu:	2009-07-27
		Labojums (datums):	2018-03-05