

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

**1 Produkta sastāvs un informācija par ražotāju / izplatītāju****1.1 Produkta identifikators****Produkta nosaukums / raksturojums** Bostik Grunts 6000**1.2 Produkta ieteicamā izmantošana un brīdinājums**

**PRODUKTS PAREDZĒTS LIETOŠANAI** Akrila bāzes grunts pamatnes apstrādei pirms Bostik špakleļmasu lietošanas u.c. Paredzēta uz visa veida pamatnēm, kur ieteicams lietot Bostik špakteles.

**1.3 Informācija par ražotāju/importētāju, drošības datu lapas izsniedzēju****RAŽOTĀJS**

Kompānija Bostik AB  
 Adrese Strandbadsvagen 22  
 Pasta indekss 251 09 Helsingborga  
 Valsts Zviedrija  
 E pasts [info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)  
 Mājas lapa [www.bostik.com](http://www.bostik.com)  
 Tālrunis +46 42 19 50 00

**IMPORTĒTĀJS**

Kompānija SIA "Grīdas segumu centrs"  
 Adrese Dēļu iela 8, Rīga  
 Pasta indekss LV 1004  
 Valsts Latvija  
 E pasts [gsc@gsc.lv](mailto:gsc@gsc.lv)  
 Mājas lapa [www.gsc.lv](http://www.gsc.lv)  
 Tālrunis +371 67602076  
 Fax +371 67614405

**KONTAKTPERSONAS**

Vārds	E pasts	Telefons	Valsts
Bostik AB - Vides departaments		+46 42 19 50 00	Zviedrija
SIA "Grīdas segumu centrs"	<a href="mailto:gsc@gsc.lv">gsc@gsc.lv</a>	+371 67602076	Latvija

**2 Riska faktoru identifikācija****2.1 Vielas vai maisījuma klasifikācija****DPD klasifikācija:****Bīstamākais kaitējums:****2.2 Norādījumi uz etiķetes****CITAS SVARĪGAS NORĀDES UZ ETIĶETES**

Balstoties uz Direktīvu 1999/45/EC un direktīvas grozījumiem, produkts nav klasificēts kā bīstams.

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

**2.3 Citi riska faktori**

Nav ziņu par produkta bīstamību, ja tiek ievēroti lietošanas un uzglabāšanas nosacījumi.

**3 Sastāvs / informācija par sastāvdaļām****3.2 Sastāvs**

Sastāvdaļu nosaukums	Reg.Nr.	EC Nr.	CAS Nr.	Kons. (svars% )	DPD- klasifikācija	CLP- klasifikācija
Etilēn-vinilacetāta kopolimērs			24937-78-8			
Neorganiskās pildvielas					Klasifikācija nav nepieciešama	
Ūdens			7732-18-5		Klasifikācija nav nepieciešama	

Sīkāku skaidrojumu par R-, H- un EUH- frāzēm; skatiet 16 nodaļā.

EUH riska faktori, kas minēti CLP-klasifikācijā ir tikai apzīmējumi uz etiķetēm.

**4 Pirmā palīdzība****4.1 Pirmās palīdzības veidu apraksts****NORIŠANA**

Izderiet dažas glāzes ūdens. Sazinieties ar ārstu, ja esat norijuši lielāku daudzumu produkta.

**SASKARE AR ĀDU**

Nomazgājiet ādas virsmu ar ūdeni un ziepēm. Rūpīgi nomazgājiet ādas virsmu ar ūdeni un ziepēm.

**SASKARE AR ACĪM**

Ja viela nokļuvusi acīs, nekavējoties skalojiet tās ar lielu daudzumu ūdens. Sazinieties ar ārstu, ja parādās kairinājums vai jebkādi citi simptomi.

**APDEGUMI**

Nav novēroti.

**VISPĀRĒJIE**

Izvairieties no tieša kontakta.

**4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme, akūtie un ielaistie**

Nav ziņu par būtisku ietekmi vai nopietnu bīstamību.

**4.3 Gadījumos, kad nepieciešama neatliekamā, medicīniskā palīdzība vai speciālā aprūpe**

Parādiet šo Drošības Datu lapu ārstam

**5 Ugunsdrošības pasākumi****5.1 Ugunsdzēsšanas aprīkojums****PIEMĒROTŠ UGUNSDZĒŠANAS APRĪKOJUMS**

Dzēšanai izmantojiet pulveri, oglekļa dioksīdu, putas vai smalku ūdens migliņu

**5.2 Īpašs risks, ko var radīt viela vai maisījums**

Karsējot vai tiešā saskarē ar liesmām veidojas oglekļa dioksīds.

**5.3 Padoms ugunsdzēsējiem**

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

**CITA INFORMĀCIJA**

Neļaujiet ugunsgrēka dzēšanā izlietotajam ūdenim vai šļakatām nokļūt kanalizācijas sistēmā.

**6 Negadījumu novēršanas pasākumi****6.1 Individuālie drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un norādījumi ārkārtas situācijās****INDIVIDUĀLIE DROŠĪBAS PASĀKUMI**

Valkājiet nepieciešamo drošības aprīkojumu.

**NE-AVĀRIJAS DIENESTA PERSONĀLAM**

Uzmanību! Šļakatas var padarīt virsmas slidenas.

**6.2 Dabas aizsardzība**

Saskaņā ar Skandināvijas un ECC kritērijiem, un mums zināmo informāciju, produkts nav klasificēts kā dabai bīstams.

**6.3 Metodes un materiāli vielas ierobežošanai un safīrīšanai****METODES UN MATERIĀLI**

Absorbējiet ar skaidām, smiltīm vai kādu citu inerti, absorbējošu materiālu un savāciet noslēgtos konteineros.

**6.4 Atsauces uz citām nodaļām**

Skatiet 13 nodaļu par atkritumu likvidēšanu.

**7 Lietošana un uzglabāšana****7.1 Piesardzība drošai lietošanai**

Uzmanību! Šļakatas var padarīt virsmas slidenas. Izvairieties no tieša kontakta. Telpās nodrošiniet labu ventilāciju.

**7.2 Droša uzglabāšana, tostarp, visu veidu nesaderības**

Uzglabājiet bērnem nepieejamā vietā. Temperatūrai jābūt virs 0°C. Uzglabājiet ūdens izturīgos iepakojumos.

**7.3 Lietošanas instrukcija**

Skatīt Tehnisko Datu lapu.

**8 Darba drošība / Personīgā aizsardzība****8.1 Kontroles parametri****8.2 Darba drošība****PIEMĒROTA TEHNISKĀ KONTROLE**

Darba vietai un darba metodēm vajadzētu būt organizētām tā, lai tiešs kontakts ar produktu nav iespējams.

**ACU AIZSARDZĪBA**

Valkājiet piemērotas, cieši pieguļošas aizsargbrilles, jo darba procesā iespējama šļakstīšanās. Acu / sejas aizsardzība rekomendējama, ja pastāv tieša kontakta vai šļakatu risks.

**ĀDAS AIZSARDZĪBA**

Valkājiet piemērotu aizsargapģērbu, lai izvairītos no produkta tiešas saskares ar ādu.

**ROKU AIZSARDZĪBA**

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

Aizsargcimdus vajadzētu lietot, ja pastāv tieša kontakta vai šļakatu risks. Aizsargcimdus ir ieteicams lietot, ja pastāv tieša kontakta vai šļakatu risks.

**ELPOŠANAS ORGĀNU AIZSARDZĪBA**

Nodrošiniet labu ventilāciju telpās.

**CITA INFORMĀCIJA**

Ievērojiet pamata higiēnas normas, tādas kā, roku mazgāšana pirms ēšanas u.c.

**IEDARBĪBAS UZ VIDĪ KONTROLE**

Novērsiet iespēju produkta nokļūšanu kanalizācijas sistēmā, ūdenstecēs vai uz zemes.

**9 Fizikālās un ķīmiskās īpašības****9.1 Pamatinformācija par fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**

<b>AGREGĀTSTĀVOKLIS</b>	Pasta. Šķidrums.
<b>KRĀSA</b>	Balta.
<b>SMARŽA</b>	Bez smaržas vai ar neitrālu aromātu.
<b>ŠĶĪDĪBA ŪDENĪ</b>	Sajaucas ar ūdeni.

Kritērijs	Vērtība / Vienība	Metode / Atsauce	Komentāri
pH koncentrāts	Nav datu		
pH šķīdums	7,5 – 8,5		
Kušanas punkts	Nav datu		
Sasalšanas punkts	Nav datu		
Sākotnējais vārīšanās punkts un temperatūras amplitūda	100 °C		
Uzliesmošanas punkts	Nav datu		
Iztvaikošanas ātrums	Nav datu		
Uzliesmojamība (viela, gāze)	Nav datu		
Uzliesmošanas robežas	Nav datu		
Eksplozijas robeža	Nav datu		
Izgarojumu spiediens	Nav datu		
Izgarojumu blīvums	Nav datu		
Relatīvais blīvums	Nav datu		
Sadalīšanās koeficients	Nav datu		
Pašaizdeģšanās temperatūra	Nav datu		
Sadalīšanās temperatūra	Nav datu		
Viskozitāte	Nav datu		

**9.2 Cita informācija**

Kritērijs	Vērtība / Vienība	Metode / Atsauce	Komentāri
Blīvums	1,03 g/cm <sup>3</sup>		

Piezīme Nr.	Komentāri

**10 Stabilitāte un reaktivitāte****10.1 Reaktivitāte****10.2 Ķīmiskā stabilitāte**

Stabils, ievērojot glabāšanas un lietošanas norādījumus.

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

**10.3 Bīstamu reakciju iespējamība**

Nav zināmas bīstamas reakcijas.

**10.4 Novēršami apstākļi**

Pasargāt no sasalšanas.

**10.5 Nesaderīgi materiāli**

.

**10.6 Bīstami sadalīšanās produkti:****11 Toksikoloģiskā informācija****11.1 Toksikoloģiskie efekti****AKŪTĀ TOKSICITĀTE - NORIJOT**

Var izraisīt mutes un rīkles kairinājumu, sāpes vēderā, sliktu dūšu, vemšanu un caureju.

**AKŪTĀ TOKSICITĀTE – UZ ĀDAS**

Nav ziņu par būtisku ietekmi vai nopietnu bīstamību.

**AKŪTĀ TOKSICITĀTE - IEELPOJOT**

Nav ziņu par būtisku ietekmi vai nopietnu bīstamību.

**ĀDAS KOROZIJA / KAIRINĀJUMS**

Var būt sausinošs efekts.

**NOPIETNS ACU BOJĀJUMS / KAIRINĀJUMS**

Šlakatas var izraisīt acu kairinājumu un problēmas, jo produkts ir lipīgs.

**12 Ekoloģiskā informācija****12.1 Toksicitāte****ŪDENS TESTA REZULTĀTI**

Nelielas noplūdes bioloģiskajās attīrīšanas sistēmās neietekmē bio dūņu veidošanos.

**EKOTOKSISKUMS**

Nav novērota negatīva ietekme.

**12.2 Noturība, pašsadalīšanās spēja**

Nav pieejama informācija.

**12.3 Bioakumulatīvas potenciāls**

Nav pieejama informācija.

**12.4 Pārvietošanās spēja augsnē**

Nav pieejama informācija.

**12.5 PBT un vPvB rezultātu novērtējums**

Nav tulkojuma.

**12.6 Citas nevēlamas blakusparādības****CITAS BLAKUSPARĀDĪBAS**

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

Saskaņā ar Skandināvijas un ECC kritērijiem, un mums zināmo informāciju, produkts nav klasificēts kā dabai bīstams.

**13 Likvidēšanas nosacījumi****13.1 Metodes atkritumu apstrādei****GALVENIE NOTEIKUMI**

Pārstrādāt kā rūpnieciskos atkritumu.. Ja nepieciešams likvidēt lielākus šī produkta apjomus, sazinieties ar vietējiem atkritumu pārstrādes uzņēmumiem.

**ATKRITUMU IEDALĪJUMS**

EWC- kods 080410

**14 Informācija transportēšanai**

Klasificēts kā bīstams produkts: Nē

**Sauszemes transports (ADR/RID)**

<b>14.1 UN-Nr.</b>	Nav nepieciešams	<b>14.4 Iepakojuma grupa</b>	Nav nepieciešams
<b>14.2 Kravas nosaukums</b>	Nav nepieciešams	<b>14.5 Apdraudējums videi</b>	Nav nepieciešams
<b>14.3 Klase Brīdinājuma uzlīmes Brīdinājuma ID</b>	Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams	<b>Tuneļu ierobežotās izmantošanas kods</b>	Nav nepieciešams

**Iekšzemes ūdensceļu transports (ADN)**

<b>14.1 UN-Nr.</b>	Nav nepieciešams	<b>14.4 Iepakojuma grupa</b>	Nav nepieciešams
<b>14.2 Kravas nosaukums</b>	Nav nepieciešams	<b>14.5 Apdraudējums videi</b>	Nav nepieciešams
<b>14.3 Klase Brīdinājuma uzlīmes Videi bīstami cisternu kuģi</b>	Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams		

**Jūras transports (IMDG)**

<b>14.1 UN-Nr.</b>	Nav nepieciešams	<b>14.4 Iepakojuma grupa</b>	Nav nepieciešams
<b>14.2 Kravas nosaukums</b>	Nav nepieciešams	<b>14.5 Apdraudējums videi</b>	Nav nepieciešams
<b>14.3 Klase Brīdinājuma uzlīmes Zemūdenes risks: IMDG segregācijas grupas kods Jūras piesārņojuma Viela, kas veicina jūras piesārņojumu: EMS:</b>	Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams Nav nepieciešams		

**Gaisa transports (ICAO-TU / IATA-DGR)**

<b>14.1 UN-Nr.</b>	Nav nepieciešams	<b>14.4 Iepakojuma grupa</b>	Nav nepieciešams
<b>14.2 Kravas nosaukums</b>	Nav nepieciešams		
<b>14.3 Klase Brīdinājuma uzlīmes</b>	Nav nepieciešams Nav nepieciešams		

**DROŠĪBAS DATU LAPA (MSDS)****Bostik Grunts 6000**

Pēdējās izmaiņas: 26/11/2012

Nomaina: 10/12/2009

Iekšējās lietošanas Nr. P0085

**15 Reglamentatīva informācija****15.1 Drošības, veselības un vides noteikumi / normatīvie akti, kas tieši attiecas uz vielām un maisījumiem****CITA REGLAMENTĒJOŠĀ INFORMĀCIJA**

SVHC vielas (bīstamas vielas): Neviena no komponentēm nav noteikta. XIV pielikums – vielu saraksts.  
Atļaujas saņemšana: neviena no komponentēm nav noteikta.

**NOTEIKUMI**

Drošības, veselības un vides noteikumi / normatīvie akti, kas tieši attiecas uz vielām un maisījumiem. EU Regula (EC) Nr. 1907 / 2006 (REACH).

**15.2 Ķīmiskās drošības noteikumi****CITA INFORMĀCIJA**

Nav noteikta.

**16 Cita informācija**

**IZDOTA:** 26/11/2012

**RAŽOTĀJA PIEZĪMES**

Šajā Drošības Datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz mūsu pašreizējām zināšanām un piemērojamiem ES un valsts likumiem. Produktu nedrīkst izmantot citiem mērķiem, kā tikai tiem, kas noteikti 1. punktā, ja vien nav iepriekšējas, rakstiskas atļaujas no piegādātāja puses. Produkta lietotājs uzņemas pilnu atbildību ievērot prasības saskaņā ar likumu. Drošības Datu lapā sniegtā informācija ir paredzēta, lai aprakstītu drošības prasības produktam, bet tā nav garantija produkta kvalitātei.

**LIETOTĀJS PIEZĪMES**

2. Versija