

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 1907/2006/EK (REACH)

Produkta nosaukums: **Ķīte logiem DB Stopverf 0,5kg**

1. VIELAS / PRODUKTA UN RAŽOTĀJA / IMPORTĒTĀJA IDENTIFIKĀCIJA

Produkta nosaukums: **Ķīte logiem DB Stopverf 0,5kg**
Produkta pielietojums: Logu ķīte
Informācija par drošības datu lapas piegādātāju:
Ražotājs: Den Braven Sealants bv
Ražotāja adrese: P.O. Box 194.4900 AD Oosterhout, Denariusstraat 11, 4903 RC Oosterhout, The Netherlands
Tālrunis: +31 (0) 162-491000, fakss: +31(0) 162-451217
e-pasts: info@denbraven.nl
Piegādātājs Latvijā: SIA PROFCENTRS
Piegādātāja adrese: Ventspils iela 63a, LV -1046, Rīga
Tel: 67455613/ Fax: 67455612
Ārkārtas situācijā zvanīt: Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: 112
Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: 67042473

2. BĪSTAMĪBAS RAKSTUROJUMS

Produkta klasifikācija: Nav klasificēts kā bīstams.
Etiķetes elementi:
Bīstamības simbols un paskaidrojums: Nav nepieciešams.
Riska frāzes: Nav nepieciešamas.
Drošības ieteikumi: Nav nepieciešami.
Citi apdraudējumi:
Cita informācija: -

3. PRODUKTA SASTĀVS UN ZIŅAS PAR BĪSTAMAJĀM SASTĀVDAĻĀM

Produkta veids Augu eļļu maisījums ar neorganiskām pildvielām

Produkta sastāvā esošās bīstamās sastāvdaļas (atbilstoši EK standartiem)

Vielas nosaukums	EC numurs	CAS numurs	Koncentrācija, %	Klasifikācija
------------------	-----------	------------	------------------	---------------

Produkts nesatur sastāvdaļas, kas klasificētas kā bīstamas.

Saskaņā ar CLP regulu 1272/2008

Produkts nesatur vielas, kas klasificētas kā bīstamas.

4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

Nokļūstot acīs: Nekavējoties skalot acis ar lielu ūdens daudzumu vismaz 15 minūtes ilgi, turot plakstiņus atvērtus un labi izskalojot zem tiem. Ja kairinājums nepāriet, meklēt medicīnisku palīdzību.

Nokļūstot uz ādas: Vispirms pilnībā produktu noslaucīt ar sausu auduma vai papīra dvieli. Nomazgāt ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli. Ja kairinājums nepāriet, meklēt medicīnisku palīdzību.

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 1907/2006/EK (REACH)

Produkta nosaukums: **Ķīte logiem DB Stopverf 0,5kg**

Norijot: Vairākas reizes izskalojot muti ar ūdeni. Konsultējies ar ārstu un uzrādīt šo drošības datu lapu.

Ieelpojot: Turpināt elpot svaigu gaisu un atpūsties. Ja slikta pašsajūta nepāriet, meklēt medicīnisku palīdzību.

Norādījumi ārstam: -

5. UGUNSDROŠĪBAS PASĀKUMI

Piemērotie ugunsdzēsšanas līdzekļi: CO₂, pulverveida līdzekļi, putas un izsmidzināts ūdens.

Nepiemērotie ugunsdzēsšanas līdzekļi: Nav zināmi.

Bīstamība, ko rada degošā viela vai produkts, degšanas produkti un gāzes: -

Aizsardzības aprīkojums ugunsdzēsējiem: Jāizmanto elpceļu aizsardzības līdzekļus un aizsargapģērbu

6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMĀ

Personāla aizsardzība: Valkāt atbilstošu aizsardzības aprīkojumu, kas norādīts 8. punktā.

Vides aizsardzības pasākumi: Nepieļaut nokļūšanu ūdenstecēs un kanalizācijas sistēmā.

Savākšanas metodes: Izlijušo produktu mehāniski savāc ar inertiem materiāliem, un novieto konteineros iznīcināšanai

7. UZGLABĀŠANA UN LIETOŠANA

Droša lietošana: Lietot labi vedināmās vietās. Izvairīties no kontakta ar ādu, acīm un nenorīt.

Droša uzglabāšana: Uzglabāt noslēgtā iepakojumā, temperatūrā starp 5 °C un 25 °C un pasargātu no tiešas saules staru un citu karstuma avotu iedarbības.

8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA / INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA

Tehniskie paņēmieni: Darba laika nedrīkst būt, dzert vai smēķēt. Pirms pārtraukumiem un pēc darba nomazgāt rokas. Ar netīrām rokām neberzēt acis.

Acu aizsardzība: Nepieļaut nokļūšanu acīs. Valkāt aizsargbrilles.

Ādas aizsardzība: Valkāt piemērotu darba apģērbu. Izvairīties no kontakta ar ādu. Valkāt aizsargcimdus.

Elpceļu aizsardzība: Nodrošināt labu ventilāciju. Izvairīties no tvaiku ieelpošanas.

Pieļaujamās produkta sastāvdaļu robežkoncentrācijas gaisā: -

9. FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

Agregātvaioklis: Pasta

Krāsa: Dažāda

Smarža: Linsēklu

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 1907/2006/EK (REACH)

Produkta nosaukums: **Ķīte logiem DB Stopverf 0,5kg**

Viršanas t-ra:	> 100°C
Relatīvais blīvums:	2.1 g/ml
Uzliesmojuma t-ra:	> 100°C
Pašaizdegšanās t-ra:	>150°C
Kušanas t-ra:	
Šķīdība ūdenī:	Šķīst
pH:	
Tvaika spiediens:	23 mbar
GOS saturs:	0.70 masas%

10. STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

Ķīmiskā stabilitāte:	Stabils normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos.
Apstākļi, no kuriem jāizvairās:	Nav.
Nesavietojami materiāli:	Nav.
Bīstami sadalīšanās produkti:	CO, CO ₂ , CaO un neliels daudzums svina tvaiku.

11. TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Vispārīga informācija:	Sīkāka informācija par produktu nav pieejama
Akūtā toksicitāte:	-
Ieelpošana:	-
Saskare ar ādu:	-
Saskare ar acīm:	-
Norīšana:	-
Sensibilizācija:	-

12. EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Vispārīga informācija:	Izvairīties no nesacietējuša produkta nonākšanas apkārtējā vidē. Bīstamības ūdens videi klase WGK (Vācija): 1 - maz bīstams ūdens videi.
Ekotoksikoloģija:	-

13. ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA

Produkta atlikumi un izlietotais iepakojums jāizvieto saskaņā ar normatīvo aktu prasībām. Nepieļaut produkta nonākšanu kanalizācijas sistēmā.

14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

Nav bīstams saskaņā ar RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR.

15. NORMATĪVA RAKSTURA INFORMĀCIJA

Normatīvie akti: KOMISIJAS REGULA (ES) Nr. 453/2010 (2010. gada 20. maijs), ar ko groza

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 1907/2006/EK (REACH)

Produkta nosaukums: **Ķīte logiem DB Stopverf 0,5kg**

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

2002.gada 12.marta MK noteikumi Nr.107 "Ķīmisko vielu un ķīmisko produktu klasificēšanas, iepakojšanas un marķēšanas kārtība".

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

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

16. CITAS ZIŅAS

Saīsinājumi: AER - aroda ekspozīcijas robežvērtība

Pārējā informācija: Šī drošības datu lapa sagatavota Latvijas Piesārņojuma profilakses centrā tulkojot no produkta ražotāja drošības datu lapas oriģināla angļu valodā pielāgojot spēkā esošajām normatīvo aktu prasībām.

Šajā drošības datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz produkta ražotāja rīcībā esošo informāciju, kas uzskatāma par patiesu. Lietotājs tiek brīdināts arī par riskiem, kas pastāv lietojot produktu ne tā, kā tas paredzēts. Šajā drošības datu lapā sniegtā informācija neatbrīvo lietotāju no pienākuma zināt un ievērot visus normatīvos aktus, kas attiecas uz tā darbību. Drošības datu lapā dotā normatīvo aktu uzskaitījuma mērķis ir palīdzēt lietotājam izpildīt savus pienākumus likuma priekšā, taču šis uzskaitījums nebūtu jāuzskata par izsmelšu.