

Drošības datu lapa atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.02.2014





Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

1 Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

- **Produkta identifikators**
- **Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L**
- **Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**
Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Vielas/ preparāta pielietojums**
Intumex izmanto pasīvo ugunsdrošības preventions pret uguns un dūmu izplatīšanos.
Tikai komerciālai / rūpnieciskai izmantošanai.
Jebkura lietošana, kas nav norādīts šeit šī produkta ir jāvienojas ar ražotāju.
- **Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**
- **Ražotājs/ piegādātājs:**
Promat GmbH
St.-Peter-Strasse 25
A - 4021 Linz
Austria
Tel. +43 (0)732 6912-0
Fax +43 (0)732 6912-3740
- **Informācijas sniedzējs:**
Dr. Edwin Gauch
Tel. +43 (0)732 6912-3454
edwin.gauch@promat.at
- **Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:**
+43 (0) 732 6912-0 (darba dienās no 8,00-15,30 pulkstenis)

2 Bīstamības apzināšana

- **Vielas vai maisījuma klasificēšana**
- **Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008**
- 
GHS05 kodīgums
 Eye Dam. 1 H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.
- 
GHS07
 Skin Irrit. 2 H315 Kairina ādu.
 Skin Sens. 1 H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
- **Klasifikācija atbilstoši Padomes Direktīvai 67/548/EEK vai Direktīvai 1999/45/EK**
- 
Xi; Kairinošs
 R41: Nopietnu bojājumu draudi acīm.
- 
Xi; Sensibilizējošas
 R43: Saskaņoties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu.
- **Īpašas norādes par riska faktoriem cilvēkam un apkārtējai videi:**
Produkts ir jāmarķē, izmantojot aprēķināšanas metodi no „ES vispārējās direktīvas par preparātu kategorijām” galīgajā redakcijā.
- **Etiketes elementi**
- **Marķēšana saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008**
Produkta klasifikācija un marķēšana veikta atbilstoši CLP regulas prasībām.
- **Bīstamības piktogrammas** GHS05, GHS07
- **Signālvārds** Bīstamī

(Turpinājums 2.lpp.)

LET

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespēšanas datums: 03.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L

(Turpinājums 1.lpp.)

- **Riska faktorus noteicošie komponenti uz etiķetes:**

Silicic acid, sodium salt
 Ethylendiamin-o-Phosphat

- **Brīdinājuma uzraksti**

H315 Kairina ādu.
 H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.
 H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

- **Drošības uzraksti**

P261 Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/gāzi/dūmus/izgarojumus/smidzinājumu.
 P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.
 P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
 P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
 P321 Īpaša medicīniskā palīdzība (skat. uz šīs etiķetes).
 P501 Izmest saturu/iepakojumu saskaņā ar vietējiem/reģionālajiem/nacionālajiem/starptautiskajiem noteikumiem.

- **Citi apdraudējumi**

- **PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**


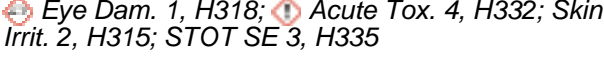
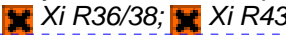
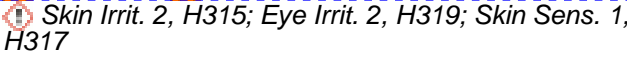
• **PBT:** Nav pielietojams.
 • **vPvB:** Nav pielietojams.

3 Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

- **Ķīmiskais raksturojums: Maisījumi**

- **Apraksts:** Maisījums no šādām vielām ar nekaitīgiem piejaukumiem.

- **Bīstamie komponenti:**

CAS: 1344-09-8 EINECS: 215-687-4 Reg.nr.: 01-2119448725-31	Silicic acid, sodium salt  Xi R37/38-41 	10-25%
CAS: 108-78-1 EINECS: 203-615-4 Reg.nr.: 2119485947-16-XXXX	melamine	2,5-10%
CAS: 21645-51-2 EINECS: 244-492-7 Reg.nr.: 01-2119529246-39	aluminium hydroxide	2,5-10%
CAS: 14852-17-6 EINECS: 238-914-9	Ethylendiamin-o-Phosphat  Xi R36/38; Xi R43 	2,5-10%

- **Papildu informācija:**

Šo riska frāžu jeb bīstamības pakāpes apzīmējumu formulējumu skatīt 16.nodaļā.

4 Pirmās palīdzības pasākumi

- **Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

- **Vispārējās norādes:** Nekavējoties novilkt apģērba gabalus, uz kuriem nokļuvis produkts.

- **Pēc saskares ar ādu:**

Nekavējoties nomazgāt ar ūdeni un ziepēm un labi noskalot.
 Ilgstoša ādas kairinājuma gadījumā apmeklēt ārstu.

- **Pēc nokļūšanas acīs:**

Acis caur pavērtiem plakstiņiem skalot vairākas minūtes zem tekoša ūdens. Ja saglabājas sūdzības, konsultēties ar ārstu.

- **Pēc norīšanas:** Neizraisīt vemšanu un nekavējoties lūgt ārsta palīdzību.

(Turpinājums 3.lpp.)

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespēšanas datums: 03.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L

(Turpinājums 2.lpp.)

- **Norādes ārstam:**
- **Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**
Nav pieejama cita būtiska informācija.

5 Ugunsdzēsības pasākumi

- **Ugunsdzēsības līdzekļi**
- **Piemērotie dzēšanas līdzekļi:**
Produkts nedeg.
Ugunsdzēšanas pasākumus piemērot apkārtējai videi.
- **Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**
Var veidoties eksplozīvs gāzes un gaisa maisījums.
- **Ieteikumi ugunsdzēsējiem**
- **Īpašais aizsargaprīkojums:** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

6 Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

- **Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**
Nav nepieciešams.
- **Vides drošības pasākumi:** Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā/ virszemes ūdeņos/ gruntsūdeņos.
- **Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:** Mehāniski savākt.
- **Atsauce uz citām iedalām**
Informāciju par darba drošību skatīt 7.nodaļā.
Informāciju par personīgo aizsargaprīkojumu skatīt 8.nodaļā.
Informāciju par atkritumu likvidāciju skatīt 13.nodaļā.

7 Lietošana un glabāšana

- **Apiešanās:**
- **Piesardzība drošai lietošanai** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.
- **Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:** Nav nepieciešami kādi īpaši pasākumi.
- **Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**
- **Uzglabāšana:**
- **Prasības, kādām jāatbilst uzglabāšanas telpām un tvertnēm:** Glabāt vēsā vietā.
- **Norādes par vairāku vielu kopēju uzglabāšanu:** Nav nepieciešams.
- **Citi uzglabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt sausā veidā.
- **Konkrēts(-i) galalietojuma veids(-i)** Nav pieejama cita būtiska informācija.

8 Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

- **Papildu informācija par tehnisko iekārtu izveidošanu:** Nav citu datu, skat. 7.punktu.
- **Pārvaldības parametri**
- **Sastāvdaļas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā:** Nav vajadzīgs.
- **Papildu informācija:** Pamatā tika izmantoti sastādīšanas laikā spēkā esošie saraksti.
- **Iedarbības pārvaldība**
- **Personīgais aizsargaprīkojums:**
- **Elpošanas ceļu aizsardzība:** nav nepieciešama

(Turpinājums 4.lpp.)

LET

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L

(Turpinājums 3.lpp.)

· **Roku aizsardzība:**



Aizsargcimdi

· **Cimdu materiāls**

Piemērotu cimdu izvēle ir atkarīga ne tikai no materiāla, bet arī no citiem kvalitātes rādītājiem, kuri dažādiem ražotājiem ir atšķirīgi. Tā kā produktu izgatavo no vairākām vielām, cimdu materiāla izturība iepriekš nav aprēķināma, tāpēc pirms lietošanas tā ir jāpārbauda.

· **Cimdu materiāla caurlaides laiks**

Precīzu cauri izspiešanās laiku (permeabilitāti) var uzzināt no aizsargcimdu ražotāja, šis laiks jāievēro, lietojot cimdus.

· **Acu aizsardzība:** Pie pārliešanas ieteicamas aizsargbrilles.

· **Ķermeņa aizsardzība:** Darba aizsargtērps

9 Fizikālās un ķīmiskās īpašības

· **Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**

· **Vispārēji dati**

· **Izskats:**

Forma:	Cieta viela
Krāsa:	Pelēks
Smaka:	Bez smakas

· **Stāvokļa maiņa**

Kušanas punkts/ kušanas diapazons: Nav noteikts.

· **Degšanas punkts:** Nav pielietojams.

· **Pašaiždegšanās:** Produkts neaizdegas pats no sevis.

· **Sprādzienbīstamība:** Produkts nav sprādzienbīstams.

· **Blīvums pie 20 °C:** 2,3 - 4,3 g/cm³ (DIN 51757)

· **Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:**

Nešķīstošs.

· **Šķīdinātāja saturs:**

Organiskie šķīdinātāji: 0,0 %

Cieto daļiņu saturs: 100,0 % (EN ISO 3251)

· **Cita informācija** Nav pieejama cita būtiska informācija.

10 Stabilitāte un reaģētspēja

· **Reaģētspēja**

· **Ķīmiskā stabilitāte**

· **Termiskā sadalīšanās/ apstākļi, no kuriem jāizvairās:**

Nesadalās, ja pielieto atbilstoši nosacījumiem.

· **Bīstamu reakciju iespējamība** Nav zināmas bīstamas reakcijas.

· **Apstākļi, no kuriem jāvairās** Nav pieejama cita būtiska informācija.

· **Nesaderīgi materiāli:** Nav pieejama cita būtiska informācija.

· **Bīstami noārdīšanās produkti:** Nesadalās, ja uzglabā un ar to rīkojas atbilstoši nosacījumiem.

LET

(Turpinājums 5.lpp.)

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L

(Turpinājums 4.lpp.)

11 Toksikoloģiskā informācija

- **Informācija par toksikoloģisko ietekmi**
- **Akūtais toksiskums (īslaicīgas saindēšanas potenciāls):**
Toksikoloģiskie dati par produktu nav pieejami.
- **Primārā kairinājuma iedarbība:**
- **uz ādu:** Kairina ādu un gļotādu.
- **uz acīm:** Kairina.
- **Sensibilizācija** Saskaņoties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu.

12 Ekoloģiskā informācija

- **Noturība un spēja noārdīties** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Citi dati:** Ekoloģiskie dati par preparātu nav pieejami.
- **Izturēšanās apkārtējās vides sistēmās:**
- **Bioakumulācijas potenciāls** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Mobilitāte augsnē** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Cita ekoloģijas informācija:**
- **Vispārējie norādījumi:**
Nepieļaut nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdeņos vai kanalizācijā neatšķaidītā veidā vai lielākos daudzumos.
- **PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**
- **PBT:** Nav pielietojams.
- **vPvB:** Nav pielietojams.
- **Citas nelabvēlīgas ietekmes** Nav pieejama cita būtiska informācija.

13 Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

- **Atkritumu apstrādes metodes**
- **Ieteikums:** Nedrīkst aiztransportēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā.
- **Neattīrītie iesaiņojumi:**
- **Ieteikums:** Likvidēšana atbilstoši oficiāliem noteikumiem.

14 Informācija par transportēšanu

- | | |
|---|-------------------|
| · UN numurs (bīstamās preces numurs) | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |
| · ANO sūtīšanas nosaukums | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |
| · Transportēšanas bīstamības klase(-es) | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| · klase | iztrūkst |
| · Iesaiņojuma grupa | |
| · ADR, IMDG, IATA | iztrūkst |
| · Vides apdraudējumi: | |
| · Jūras piesārņotājs: | Nē |
| · Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem | Nav pielietojams. |
| · Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam | Nav pielietojams. |

(Turpinājums 6.lpp.)

Drošības datu lapa
atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 03.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 03.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-S
- Promastop L

(Turpinājums 5.lpp.)

· **UN "Model Regulation":**

-

15 Informācija par regulējumu

· **Ķīmiskās drošības novērtējums:** Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts.

16 Cita informācija

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

· **Saīsinājumi un akronīmi:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LET