

Drošības datu lapa

Saskaņā ar 91/155/EEK



Nosaukums tirdzniecībā: Fassadensilicon TC2101

Pārstrādes datums: 09.05.2007. **Versija:** 2.0.0.

Iespēšanas datums: 09.05.2007.

1. Vielas / preparāta un firmas nosaukums

Nosaukums tirdzniecībā: Siliconharz Fassadenfarbe(silikona sveķu fasādes krāsa) TC2101
Izstrādājuma/produkta pielietojums: Dispersijas krāsa ārdarbiem
Ražotājs / piegādātājs: Mefert AG Farbwerke, Werk Erfurt
Ielas nosaukums / pasta kastīte: Heckerstieg 4
Valsts simbols, pasta indekss, pilsēta: D-99085 Erfurt
Tālrunis: 0361/59073 0
Telefakss: 0361/59073 40
Tālrunis ārkārtas gadījumos: 0671 / 870-327

2. Sastāvs / ziņas par sastāvdaļām

Bīstamās sastāvdaļas:

Nav

3. Iespējamā bīstamība

Bīstamības simboli:

Nav

4. Pirmās palīdzības pasākumi

Vispārīgi norādījumi:

Ar preparātu notraipītais apģērbs nekavējoties jānovelk. Ja parādās produkta iedarbības simptomi vai rodas aizdomas par to esamību, jākonsultējas ar ārstu. Alerģisku reakciju, sevišķi elpošanas ceļu gadījumā nekavējoties jāgriežas pie ārsta.

Ieelpošana

Svaiga gaisa pievade.

Saskare ar ādu

Jānomazgā ar ūdeni un ziepēm, jānoskalo. Nedrīkst lietot šķīdinātājus un šķīdinājumus.

Iekļūšana acīs

Ilgā (10-15 minūtes) jāskalo ar lielu daudzumu ūdens. Jāgriežas pie ārsta.

Norišana

Izskalot muti un uzdzert lielu daudzumu ūdens. Neizraisīt vemšanu, jāgriežas pie ārsta.

5. Ugunsdzēsības pasākumi

Piemērotie dzēšanas līdzekļi

Normālos apstākļos produkts nedeg. Dzēšanas pasākumi jāpieskaņo apkārtējiem apstākļiem.

Īpašs apdraudējums, ko rada viela vai preparāts, sadegšanas produkti vai izdalītās gāzes

Ugunsgrēka gadījumā var izdalīties toksiskas gāzes.

Īpašs aizsardzības aprīkojums ugunsgrēka dzēšanas gadījumā

Ugunsgrēka gadījumā: jālieto elpošanas ceļu aizsarglīdzekļi ar neatkarīgu svaiga gaisa padevi.

6. Pasākumi nejaušas izplūdes gadījumā

Cilvēku aizsardzības pasākumi

Jānodrošina pietiekama gaisa pieplūde. Jāievēro drošības instrukcijas (skat. 7. un 8. sadaļu).

Apkārtējās vides aizsardzības pasākumi

Nosaukums tirdzniecībā: Fassadensilicon TC2101

Pārstrādes datums: 09.05.2007. **Versija:** 2.0.0.

Iespēšanas datums: 09.05.2007.

Izmantot, piemēram, smiltis, zāģu skaidas vai ķīmikāliju absorbentu (kalcija silikāta hidrātus). Jāsavāc ar mehāniskiem paņēmieniem un jāutilizē (skat 13. sadaļu). Upju, ezeru vai kanalizācijas sistēmas piesārņojuma gadījumā jāinformē vietējās kompetentās iestādes saskaņā ar vietējo likumdošanu.

7. Izmantošana un uzglabāšana

Norādījumi par drošu izmantošanu

Jāievēro piesardzības pasākumi, kas parasti tiek ievēroti, izmantojot ķīmikālijas

Norādījumi par ugunsgrēka un eksploziju novēršanu

Speciāli pasākumi nav nepieciešami.

Prasības attiecībā uz noliktavas telpām un tvertnēm

Aizsāktās iepakojuma tvertnes kārtīgi jānoslēdz un jāuzglabā vertikālā stāvoklī, lai nepieļautu noplūdes.

Norādījumi par uzglabāšanu kopā ar citām vielām

Jāsaugā no spēcīgiem skābiem un sārmainiem materiāliem, kā arī oksidētājiem.

Citi norādījumi par uzglabāšanas nosacījumiem

Vienmēr jāuzglabā iepakojumā / tvertnēs, kas atbilst oriģinālajam iepakojumam. Jāievēro norādījumi uz etiķetes. Jāsaugā no karstuma un tiešiem saules stariem. Nedrīkst pieļaut atdzišanu līdz temperatūrai zem 0 °C.

Uzglabāšanas klase VCI: 12

8. Ekspozīcijas ierobežojums un individuālie aizsardzības līdzekļi

Papildu norādījumi par tehnisko iekārtu konstrukciju

Speciāli pasākumi nav nepieciešami.

Individuālie aizsardzības līdzekļi

Vispārīgie aizsardzības un higiēnas pasākumi

Jāievēro piesardzības pasākumi, kas parasti tiek ievēroti, izmantojot ķīmiskas vielas.

Elpošanas ceļu aizsardzība

Nav nepieciešami, tomēr izvairīties no smidzināšanas izgarojumu ieelpošanas.

Roku aizsardzība

Jālieto aizsargcimdi. Piemērots materiāls: nitrils. Zem tiem eventuāli jāvalkā kokvilnas cimdi.

Acu aizsardzība

Smidzināšanas procesa laikā jāvalkā aizsargbrilles.

Ķermeņa aizsardzība

Smidzināšanas procesa laikā jāvalkā aizsargkombinezons. Pirms darba izmantot piemērotus ādas aizsarglīdzekļus

9. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Vispārīgās īpašības

Forma:: Šķidrums

Smaka: vāja, specifiska

Svarīga informācija no drošības viedokļa

Viršanas temperatūra/diapazons:	(1013 hPa)	120° C
Uzliesmošanas temperatūra:		nepiemēro, °C
Tvaika spiediens:	(50 °C)	nepiemēro, h/Pa
Blīvums:	(20 °C)	1,6 g/cm ³
Šķīdinātāju sadalīšanās pārbaude:	(20 °C)	nepiemēro, %
pH koeficients		8-9
Izplūdes laiks:	(20 °C)	nepiemēro, s (DIN standarta tvertne 4 mm)
VOC saturs (gaistošās vielas) (EK):		0 % no svara
VOC vērtība (gaistošo vielu saturs):		0,4 g/l

Drošības datu lapa

Saskaņā ar 91/155/EEK



Nosaukums tirdzniecībā: Fassadensilicon TC2101

Pārstrādes datums: 09.05.2007. **Versija:** 2.0.0.

Iespēšanas datums: 09.05.2007.

VOC vērtība (gaistošo vielu saturs) (koka pārklājums): 0 g/l

10. Stabilitāte un reaktivitāte

Obligāti nosacījumi ; Jāsargā no karstuma un sala.

Vielas, no kurām jāizvairās ; nepieļaut saskari ar stiprām skābēm, sārmiem kā arī oksidētājiem

11. Dati par toksiskumu

Praksē gūtā pieredze

Ievērojot darba higiēnas noteikumus, pienācīgi apejoties ar produktu, tas veselību neietekmē kaitīgi

12. Ar ekoloģiju saistītie dati

Citi norādījumi par ekoloģiju

Vispārīgi norādījumi par ekoloģiju

Nepieļaut izplūdi augsnē, ūdenskrātuvēs vai kanalizācijā.

13. Norādījumi par utilizāciju

Vielas / preparāts

080112 – Laku un krāsu atkritumi, izņemot tos, kas ir klasificējami ar kodu 08 01 11. Sakaldušās materiāla atliekas var utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Šķidrās materiāla atliekas nodot īpašu atkritumu savāktuvēs.

Neattīrīts iepakojums

Ar produktu satraipītais iepakojums pilnībā jāiztukšo. Tikai pēc atbilstošas tīrīšanas to var nodot pārstrādei otrreizējās izejvielās. Neattīrītais iepakojums jāutilizē tāpat kā pats materiāls.

14. Norādījumi par transportēšanu

Sauszemes transports ADR /RID

Klasifikācija

Klase: -

Jūras transports IMDG /GGVSee

Klasifikācija

IMDG kods: -

Aviotransports ICAO-TI un IATA-DGR

Klasifikācija

Klase: -

Iepakojums

Citi norādījumi par transportēšanu

Pēc nacionālā / starptautiskā autotransporta, dzelzceļa transporta, jūras transporta un aviotransporta nostādnēm produkts nav uzskatāms par bīstamo kravu.

15. Normatīvi

Nacionālie normatīvi

Noteikumi par bīstamajām vielām

Saskaņā ar mūsu rīcībā esošajiem datiem produkts nav klasificējams kā bīstamā viela ChemG(Likuma par ķīmikālijām) resp. GefStoffV (Noteikumi par bīstamām vielām).

Noteikumi par degošiem šķidrumiem

VbF klase : - - - nav pakļauts

Drošības datu lapa

Saskaņā ar 91/155/EEK



Nosaukums tirdzniecībā: Fassadensilicon TC2101

Pārstrādes datums: 09.05.2007. **Versija:** 2.0.0.

Iespēšanas datums: 09.05.2007.

Tehniskās instrukcijas par gaisa tīrības uzturēšanu

Organisko vielu summa klasei I: < 5 %

Ūdens bīstamības klase:

Klase: 1 saskaņā ar VwVwS.

16. Citi dati

Citi norādījumi

Ar drošību saistītās izmaiņas

07 Noteikumi uzglabāšanai kopā ar citām vielām

Institūcija, kas izsniedz datu lapu

Tehniskā nodaļa, tālr.: +49 (0) 671/870-301

Sniegtā informācija pamatojas uz mūsu aktuālo zināšanu līmeni, taču nav uzskatāma par noteiktu produkta īpašību garantiju un nerada pamatu jebkādam juridiskām saistībām .
