

Kuupäev: 18.12.2015

Eelmine kuupäev: 24.09.2013

(\*) puudutab ainult kemikaali ohutusaruannet

(\*\*) täidetakse kas 3.1 või 3.2

**1. JAGU: AINE/SEGU NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE****1.1 Tootetähis**

Kaubanduslik / aine nimetus JOINTS Fire Wrap Pro+  
 Toote kood  
 REACH registreerimisnumber

**1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusala ning kasutusala, mida ei soovitata**

Kasutusala sõnadega Tulekindel mähis kaablitele ja plasttorudele  
 Tegevusala kood (\*) 454 Ehitiste viimistlus  
 Kasutusala kood (\*) 22 Tuletõkke- ja kustutusvahendid  
 Kemikaali võib kasutada üldiseks tarbimiseks (\*) Jah  
 Kemikaali kasutatakse vaid üldiseks tarbimiseks (\*)

**1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta**

Segu tarnija – segu või segu koostisaine tootja, importija, allkasutaja või levitaja  
 Turustaja Eestis (\*)

SOUNDAL AS  
 Address Haraka 5a  
 Sihtnumber ja linn/vald 11311 Tallinn  
 Postkast  
 Sihtnumber ja linn/vald  
 Telefon (+372) 655 1851  
 E-posti aadress [info@soudal.ee](mailto:info@soudal.ee)  
 Äriregistri kood (\*) 10222049

**1.4 Hädaabitelefoni number**

Mürgistusteabekeskuse number: 16662 (välismaalt helistades +372 626 9390)  
 Häirekeskus: 112

**2. JAGU: OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE****2.1 Aine või segu klassifitseerimine**

Vastavalt kehtivale seadusandlusele ei ole toode klassifitseeritud ohtlikuks.

**2.2 Märgistuselemendid****EÜ nr 1272/2008 (CLP)**

Märgistused puuduvad. Vastavalt kehtivale seadusandlusele ei ole toode klassifitseeritud ohtlikuks.

**2.3 Muud ohud**

Ei ole deklareeritud.

**3. JAGU: KOOSTIS / TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA****3.1 Aine (\*\*)**

Esimese aine nimetus	CAS/EÜ/indeks
Teise aine nimetus	CAS/EÜ/indeks

3.2 Segu (**)				
Aine nimi	CAS/EÜ/indeks	REACH registreerimis-number	Kontsentratsioon	Klassifikatsioon
Segu ei sisalda deklareeritavaid aineid.				

**4. JAGU: ESMAABIMEETMED**

<b>4.1</b>	<b>Esmaabimeetmete kirjeldus</b>
	<b>Sissehingamisel</b> Ei kohaldata. <b>Nahale sattumisel</b> Ei kohaldata. <b>Silma sattumisel</b> Ei kohaldata. <b>Allaneelamisel</b> Ei kohaldata.
<b>4.2</b>	<b>Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju</b> Puuduvad.
<b>4.3</b>	<b>Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta</b> Andmed ei ole saadaval.

**5. JAGU: TULEKUSTUTUSMEETMED**

<b>5.1</b>	<b>Tulekustutusvahendid</b> Toode ei soodusta põlemist.
<b>5.2</b>	<b>Aine või seguga seotud erilised ohud</b> Andmed ei ole saadaval.
<b>5.3</b>	<b>Nõuanded tuletõrjujatele</b> Andmed ei ole saadaval.

**6. JAGU: MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA**

<b>6.1</b>	<b>Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras</b> Vt punkt 8.2.
<b>6.2</b>	<b>Keskkonnakaitsemeetmed</b> Vt 13. jagu.
<b>6.3</b>	<b>Tõkestamis- ja puhastamise meetodid ja -vahendid</b> Andmed ei ole saadaval.
<b>6.4</b>	<b>Viited muudele jagudele</b> Hädaabi, 1. jagu. Isikukaitse, 8. jagu. Jäätmete käitlemine, 13. jagu.

**7. JAGU: KÄITLEMINE JA LADUSTAMINE**

<b>7.1</b>	<b>Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud</b> Järgige tavapäraseid tööstusvaldkonnas ettenähtud hügieeninõudeid.
<b>7.2</b>	<b>Ohutu ladustamise tingimused, sh sobimatud ladustamistingimused</b> Ladustage jahedas ja kuivas kohas, jäätumistemperatuurist kõrgemal ja maksimaalselt temperatuuril 30 °C. Säilitage ainult originaalpakendis.

**7.3 Erikasutus**

Tutvuge toote tehnilise kirjeldusega.

**8. JAGU: KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE****8.1 Kontrollparameetrid****HTP-piirnormid**

Andmed ei ole saadaval.

**Muud piirnormid**

Andmed ei ole saadaval.

**DNEL-piirnormid**

Andmed ei ole saadaval.

**PNEC-piirnormid**

Andmed ei ole saadaval.

**8.2 Kokkupuute ohjamine****Asjakohane tehniline kontroll**

Toote käitlemisel ei ole erinõudeid ette nähtud.

**Silmade/näo kaitsmine**

Andmed ei ole saadaval.

**Naha kaitsmine**

Andmed ei ole saadaval.

**Käte kaitsmine**

Andmed ei ole saadaval.

**Hingamisteede kaitsmine**

Andmed ei ole saadaval.

**Termiline oht**

Andmed ei ole saadaval.

**Kokkupuute ohjamine keskkonnas**

Vt punktid 6.2, 6.3 ja 13.

**9. JAGU: FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED****9.1 Teave üldiste füüsiliste ja keemiliste omaduste kohta**

<b>Füüsiline olek</b>	Plastlint/kott
<b>Lõhn</b>	Teave puudub
<b>Lõhnalävi</b>	Teave puudub
<b>pH</b>	Teave puudub
<b>Sulamis-/külmumispunkt</b>	Teave puudub
<b>Keemise algpunkt ja keemisvahemik</b>	Teave puudub
<b>Leekpunkt</b>	Teave puudub
<b>Aurustumiskiirus</b>	Teave puudub
<b>Süttivus (tahke, gaasiline)</b>	Teave puudub
<b>Ülemine/alumine süttivus- ja plahvatuspiir</b>	Teave puudub
<b>Aururõhk</b>	Teave puudub
<b>Auru tihedus</b>	Teave puudub
<b>Suhteline tihedus</b>	Teave puudub
<b>Lahustuvus(ed)</b>	Ei lahustu vees
<b>Jaotustegur (n-oktaanool/vesi)</b>	Teave puudub
<b>Isesüttimistemperatuur</b>	Teave puudub

<b>Lagunemistemperatuur</b>	Teave puudub
<b>Viskoossus</b>	Teave puudub
<b>Plahvatusohtlikkus</b>	Teave puudub
<b>Oksüdeeruvad omadused</b>	Teave puudub

**9.2 Muu teave**

Aktiveerumistemperatuur umbes 200 °C.

**10. JAGU: PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME**

**10.1 Reaktsioonivõime**

Toode ei sisalda aineid, mis võivad põhjustada ohtlikke reaktsioone tavapärastes kasutustingimustes.

**10.2 Keemiline stabiilsus**

Toode on stabiilne tavapärastes ladustamis- ja käitlemistingimustes.

**10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus**

Andmed ei ole saadaval.

**10.4 Tingimused, mida tuleb vältida**

Erinõuded puuduvad.

**10.5 Kokkusobimatud materjalid**

Andmed ei ole saadaval.

**10.6 Ohtlikud lagusaadused**

Tavatingimustes ei teki.

**11. JAGU: TEAVE TOKSILISUSE KOHTA**

**11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**

**Akuutne toksilisus**

Toode ei ole klassifitseeritud mürgiseks.

**Naha ärritus/söövitus**

Toode ei ole sööbiv. Tundlikel inimestel ei saa välistada vähest ärritust.

**Raske silmakahjustus/-ärritus**

Andmed ei ole saadaval.

**Hingamisteede või naha tundlikkus**

Tundlikel inimestel ei saa välistada ülitundlikkuse reaktsioone.

**Mutageensus sugurakkudele**

Andmed ei ole saadaval.

**Kantserogeensus**

Andmed ei ole saadaval.

**Reproduktiivtoksilisus**

Andmed ei ole saadaval.

**Sihtorgani suhtes toksilised – ühekordne kokkupuude**

Andmed ei ole saadaval.

**Sihtorgani suhtes toksilised – korduv kokkupuude**

Andmed ei ole saadaval.

**Hingamiskahjustus**

Andmed ei ole saadaval.

**Muu teave**

–

**12. JAGU: ÖKOLOOGILINE TEAVE**

**12.1 Toksilisus**

Andmed ei ole saadaval.

<b>12.2</b>	<b>Püsivus ja lagunduvus</b>
	Toode ei lagune looduses.
<b>12.3</b>	<b>Bioakumulatsioon</b>
	Toode ega selle sisu looduses bioloogiliselt ei akumuleeru.
<b>12.4</b>	<b>Liikuvus pinnases</b>
	Toode ei lahustu vees.
<b>12.5</b>	<b>PBT- ja vPvB-hindamise tulemused</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>12.6</b>	<b>Muud kahjulikud mõjud</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>13. JAGU: JÄÄTMEDE KÄITLEMISEGA SEOTUD TÄHELEPANEKUD</b>	
<b>13.1</b>	<b>Jäätmetöötlusmeetodid</b>
	Toode ei ole klassifitseeritud ohtliku jäätmena. Jäätmekood 17 06 04 Toode tuleb hävitada vastavalt kohalikele ja riiklikele nõuetele. Taaskasutus Toodet tavaliselt ei taaskasutata. Jäätmete vedu Jäätmeklass J (0). Ei kujuta ohtu inimeste tervisele ega keskkonnale.
<b>14. JAGU: VEONÕUDED</b>	
<b>14.1</b>	<b>ÜRO number</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>14.2</b>	<b>Veose tunnusnimetus</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>14.3</b>	<b>Transpordi ohuklass</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>14.4</b>	<b>Pakendirühm</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>14.5</b>	<b>Keskkonnaohud</b>
	Andmed ei ole saadaval.
<b>14.6</b>	<b>Eriettevaatusabinõud kasutajatele</b>
	Vt 7. jagu.
<b>14.7</b>	<b>Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga</b>
	–
<b>15. JAGU: REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID</b>	
<b>15.1</b>	<b>Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad/õigusaktid</b>
	Vastavalt kemikaaliseaduse määrustele ei ole klassifitseeritud ohtlikuks.
<b>15.2</b>	<b>Kemikaaliohutuse hindamine</b>
	Andmed ei ole saadaval.

**16. JAGU: MUU TEAVE**

**Muudatused võrreldes eelmise versiooniga**

–

**Lühendite selgitused**

–

**Allikad**

Tootja ohutuskaart toote kasutamise kohta.

**Klassifitseerimise hindamisel kasutatud meetod**

Andmed puuduvad.

**Riski- ja ohutuslaused ning hoiatus- ja ohulaused**

–

**Töötajate koolitus**

Tutvuge toote ohutuskaardiga.