



SGI INDUSTRIES LTD

OHUTUSKAART

ROOF SEAL UWX

Lehekülg: 1

Koostamise kuupäev: 27.07.2015

Versiooni number: 2

1. jagu: Aine/segude ja äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

1.1. Tootetähis

Toote nimi: ROOF SEAL UWX

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

Aine/segude kasutusviis: Kattekihid ja värvid, lahustid, värvieemaldid.

1.3. Toote tarnija andmed

Äriühingu nimi: SGI Industries Ltd
Suite 1, Franklyn House
Daux Road
Billingshurst
West Sussex
RH14 9SJ
United Kingdom
Tel: 0845 260 1990
Faks: 0845 260 1995
E-post: info@sgiindustries.com
Veebileht: www.sgiindustries.com

1.4. Hädaabitelefoninumber

Hädaabi telefon: NHS 111

2. jagu: Ohtude identifitseerimine

2.1. Aine või segu klassifitseerimine

Klassifikatsioon CLP-direktiivi järgi: Aquatic Chronic 2: H411; Flam. Liq. 3 H226; Lact.: H362

Olulisemad kahjulikud mõjud: Tuleohtlik vedelik ja aur. Võib kahjustada rinnaga toidetavat last. Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

2.2. Märgistuselemendid

Ohulaused:

Tunnussõnad: H226: Tuleohtlik vedelik ja aur.
H362: Võib kahjustada rinnaga toidetavat last.
H411: Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

Tunnussõnad: Hoiatus

Ohupiktogramm: GHS02: Leek
GHS09: Keskkond



[jätkub...]



SGI INDUSTRIES LTD
OHUTUSKAART
ROOF SEAL UWX



Lehekülg: 2

- Hoiatuslaused:**
- P243: Rakendada abinõusid staatilise elektri vältimiseks.
 - P264: Pärast käitlemist pesta käed hoolikalt seebiga.
 - P280: Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
 - P303+361+353: NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: Võtta saastunud rõivad viivitamatult seljast.
 - Loputada nahka veega [või loputada duši all].
 - P308+313: Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: pöörduda arsti poole.

2.3. Muud ohud

Muud ohud: Pole kohaldatav.

PBT: See toode ei ole klassifitseeritud püsivaks, bioakumuleeruvaks ja toksiliseks (PBT) ega väga püsivaks ja väga bioakumuleeruvaks (vPvB).

3. jagu: Koostis / teave koostisainete kohta

3.2. Segud

SÜSIVESINIKUD, C9, AROMAATSED SÜSIVESINIKUD

| | | | | |
|---|-----------|---|--|--------|
| - | 918-688-5 | - | Flam. Liq. 3: H226; Aquatic Chronic 2: H411; Asp. Tox. 1: H304; STOT SE 3: H336; STOT SE 3: H335 | 10-30% |
|---|-----------|---|--|--------|

ALKAANID, C14–17, KLOORO

| | | | | |
|-----------|------------|---|---|-------|
| 287-477-0 | 85535-85-9 | - | Lact.: H362; Aquatic Chronic 1: H410; Aquatic Acute 1: H400 | 1-10% |
|-----------|------------|---|---|-------|

KVATERNAARSED AMMOONIUMIÜHENDID

| | | | | |
|---|------------|---|--|-----|
| - | 61789-73-9 | - | Aquatic Chronic 1: H410; Skin Corr. 1C: H314 | <1% |
|---|------------|---|--|-----|

KUMEEN

| | | | | |
|-----------|---------|---|---|-----|
| 202-704-5 | 98-82-8 | - | Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; STOT SE 3: H335; Aquatic Chronic 2: H411 | <1% |
|-----------|---------|---|---|-----|

2-METOKSÜPROPÜÜL ATSETAAT

| | | | | |
|-----------|------------|---|--|-----|
| 274-724-2 | 70657-70-4 | - | Flam. Liq. 3: H226; Repr. 1B: H360D; STOT SE 3: H335 | <1% |
|-----------|------------|---|--|-----|

4. jagu: Esmaabimeetmed

4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Nahale sattumise korral: Pesta viivitamatult rohke seebi ja veega. Eemaldada saastunud rõivad ning kui ärritusnähud või sümptomid ei kao, pöörduda arsti poole.

Silma sattumise korral: Loputada silma 15 minutit jooksva veega.

Allaneelamise korral: Mitte kutsuda esile oksendamist. Kui ärritusnähud või sümptomid ei kao, pöörduda arsti poole.

Sissehingamise korral: Sissehingamine võib põhjustada köha, pitsitustunnet rindkeres ning hingamisteede ärritust. Vii kannatanu värske õhu kätte. Pöörduda arsti poole.

[jätkub...]



SGI INDUSTRIES LTD

OHUTUSKAART
ROOF SEAL UWX



Lehekülg: 3

4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Nahale sattumise korral: Andmed puuduvad.

Silma sattumise korral: Võib tekkida ärritus ja punetus.

Allaneelamise korral: Andmed puuduvad.

Sissehingamise korral: Andmed puuduvad.

Hilisem/vahetu mõju: Andmed puuduvad.

4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Vahetu ravi / eriravi : Pole kohaldatav.

5. jagu: Toimingud tulekahju korral

5.1. Tulekustutusvahendid

Tulekustutusvahendid : Süsinikdioksiid.

5.2. Aine või seguga seotud eriohud

Ohud kokkupuute korral: Põlemisel tekib mürgine suits.

5.3. Nõuanded tuletõrjujatele

Nõuanded tuletõrjujatele: Kanda autonoomset hingamisaparaati. Kanda kaitserõivastust, et vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

6. jagu: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Isikukaitsemeetmed: Kanda sobivaid isikukaitsevahendeid. Tagada tööpiirkonnas piisav ventilatsioon. Kõrvaldada kõik süüteallikad. Evakueerida töötajad ohutule alale.

6.2. Keskkonnavalased ettevaatusabinõud

Keskkonnakaitse: Mitte lasta sattuda kanalisatsiooni ega jõkke vm veekogudesse. Piirata lekkekoht valliga.

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Koristustoimingud: Imada inertse absorbendiga. Äraviskamiseks toimetada sobivasse, märgistatud jäätmemahutisse. Pühkida kokku. Puhastada lekkeala põhjalikult rohke veega.

6.4. Viited teistele jagudele

Viited teistele jagudele: Vt ohutuskaardi 13. jagu.

7. jagu: Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ettevaatusabinõud ohutuks käitlemiseks

Käitlemisnõuded: Vältida otsest kokkupuudet ainega. Tagada piirkonnas piisav ventilatsioon.

Hoida eemal süüteallikatest – Mitte suitsetada.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud

Ladustamistingimused: Ladustada jahedas, hea õhuvahetusega kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna. Hoida eemal süüteallikatest.

[jätkub...]



SGI INDUSTRIES LTD

OHUTUSKAART
ROOF SEAL UWX



Lehekülg: 4

Hoida eemal otsesest päikesevalgusest. Ladustada õigesti märgistatud mahutites.

Sobiv pakend: Hoida ainult originaalpakendis silma 15 minutit jooksva veega.

7.3. Eriksutus(ed)

Eriksutus: Kattekihid ja värvid, lahustid, värvieemaldid.

8. jagu: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.1. Kontrollparameetrid

Piirnormid töökohal: Andmed puuduvad.

DNEL-/PNEC-väärtused

DNEL/PNEC Andmed puuduvad.

8.2. Kokkupuute ohjamine

Tehnilised meetmed: Tagada piirkonnas piisav ventilatsioon.

Hingamisteede kaitse: Hingamisteede kaitse pole vajalik.

Käte kaitse: PVC-st kindad. Nitriilkindad.

Silmade kaitse: Kaitseprillid.

Naha kaitse: Kaitserõivastus, PVC.

Keskkond: Vältida sattumist ühiskanalisatsiooni või ümbritsevasse keskkonda.

9. jagu: Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Olek: Tagada piirkonnas piisav ventilatsioon.

Värvus: Hingamisteede kaitse pole vajalik.

Lõhn: PVC-st kindad. Nitriilkindad.

Viskoossus: Kaitseprillid.

Keemispunkt/-vahemik °C: Kaitserõivastus, PVC.

Leekpunkt °C: 35

LOÜ g/l: Vältida sattumist ühiskanalisatsiooni või ümbritsevasse keskkonda.

9.2. Muu teave

Muu teave: Andmed puuduvad.

10. jagu: Püsivus ja reaktsioonivõime

10.1. Reaktsioonivõime

Reaktsioonivõime: Soovitatud veo- ja ladustamistingimuste korral stabiilne.

10.2. Keemiline püsivus

Keemiline püsivus: Tavatingimustes stabiilne.

10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Ohtlikud reaktsioonid: Pole kohaldatav.

[jätkub...]



SGI INDUSTRIES LTD



OHUTUSKAART

ROOF SEAL UWX

Lehekülg: 5

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Välditavad tingimused: Kuumus. Otsene päikesekiirgus. Süüteallikad. Leegid.

10.5. Kokkusobimatud ained

Välditavad ained: Andmed puuduvad.

10.6. Ohtlikud lagusaadused

Ohtlikud lagusaadused: Põlemisel eraldab mürgiseid gaase.

11. jagu: Teave toksilisuse kohta

11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

Ohtlikud koostisained:

SÜSIVESINIKUD, C9, AROMAATSED SÜSIVESINIKUD

| | | | | |
|------------|------|------|-------|-------|
| NAHAKAUDNE | - | LD50 | >3160 | mg/kg |
| SUUKAUDNE | ROTT | LD50 | 3492 | mg/kg |

KUMEEN

| | | | | |
|-----------|------|------|-------|-------|
| SUUKAUDNE | MUS | LD50 | 12750 | mg/kg |
| SUUKAUDNE | ROTT | LD50 | 1400 | mg/kg |

Toksilisusandmed: Andmed puuduvad.

Sümptomid/kokkupuuteviisid:

Nahale sattumise korral: Andmed puuduvad.

Silma sattumise korral: Võib tekkida ärritus ja punetus.

Allaneelamise korral: Andmed puuduvad.

Sissehingamise korral: Andmed puuduvad.

Hilisem/vahetu mõju: Andmed puuduvad.

Muu teave: Pole kohaldatav.

12. jagu: Ökoloogiline teave

12.1. Mürgisus

Ökotoksilisuse andmed: Andmed puuduvad.

12.2. Püsivus ja lagundatavus

Püsivus ja lagunevus: Andmed puuduvad.

12.3. Bioakumulatsioonivõime

Bioakumulatsiooni võime: Andmed puuduvad.

12.4. Liikuvus pinnases

Liikuvus: Andmed puuduvad.

[jätkub...]



12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamise tulemused

Püsivuse, bioakumuleeruvuse ja toksilisuse identifitseerimine See toode ei ole klassifitseeritud püsivaks, bioakumuleeruvaks ja toksiliseks (PBT) ega väga püsivaks ja väga bioakumuleeruvaks (vPvB).

12.6. Muud kahjulikud mõjud

Muud kahjulikud mõjud: Mürgine veeorganismidele. Kahjulikmõju veepuhastusjaamades.

13. jagu: Jäätmekäitlus

13.1. Jäätmekäitlusmeetodid

Kõrvaldustoimingud: Kõrvaldamisel järgida kõiki kohalikke ja riiklikke jäätmekäitluseeskirju.

Kogumistoimingud: Pole kohaldatav.

Pakendi kõrvaldamine: Kõrvaldamisel järgida kõiki kohalikke ja riiklikke jäätmekäitluseeskirju.

NB! Kasutaja peab end kurssi viima võimalike piirkondlike või riiklike jäätmekäitlust reguleerivate määrustega.

14. jagu: Veonõuded

14.1. ÜRO number

ÜRO number: UN1263

14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

Veose tunnusnimetus: PAINT

14.3. Veose ohuklass(id)

Transpordiklass: 3

14.4. Pakkegrupp

Pakkegrupp: III

14.5. Keskkonnaalased ohud

Keskkonnaohtlik: Jah

Mere saasteaine: Jah

14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajale

Tunnelikood: D/E

Veokategooria: 3

IMDG segmendigrupp: F-E S-E

15. jagu: Reguleerivad õigusaktid

15.1. Aine või seguga seotud ohutus-, tervisekaitse- ja keskkonnaalased õigusaktid

Erimäärused: Suurbritannias kehtivad kemikaalide (info ohtlikkuse ja tarnepakendi kohta) määrused.
Suurbritannias kehtivad tervisele ohtlike ainete jälgimise määrused.
Suurbritannias kehtiv töötervishoiu ja tööohutuse seadus



SGI INDUSTRIES LTD

OHUTUSKAART

ROOF SEAL UWX



Lehekülg: 7

15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

Kemikaaliohutuse hinnang: Tarnija ei ole ainele või segule kemikaaliohutuse hinnangut teinud.

16. jagu: Muu teave

Muu teave

Muu teave: See on ohutuskaart on koostatud kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 453/2010 nõuetega.

* näitab ohutuskaardi teksti, mis on pärast viimast versiooni muutunud.

Ohutuskaart on koostatud kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1272/2008 nõuetega.

. ja 3. jaos kasutatud laused: H226: Tuleohtlik vedelik ja aur.

H304: Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.

H314: Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi.

H335: Võib põhjustada hingamisteede ärritust.

H336: Võib põhjustada unisust või peapööritust.

H360D: Võib kahjustada loodet.

H362: Võib kahjustada rinnaga toidetavat last.

H410: Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

H411: Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

Lahtiütlus: Eespool esitatud andmed on meile teadaolevalt õiged, kuid me ei väida, et need on ammendavad ning need on mõeldud üksnes juhiseks. Ettevõtte ei vastuta ülalmainitud toote käitlemisest või sellega kokkupuutest tekkinud kahju eest.