



SÄKERHETS DATABLAD

| | | | | | |
|----------------|----------------|------------|---------|-------------|--------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art. nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 1 av 7 |

EGP SAFEGRIP

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

| | |
|---|--|
| PRODUKT BETECKNING | EGP SAFEGRIP |
| ARTIKELNUMMER | 107002 |
| RELEVANTA IDENTIFIERADE ANVÄNDNINGAR AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN OCH ANVÄNDNINGAR SOM DET AVRÅDS FRÅN | Komponent i flexibel lagningsmassa för golvskador |
| NÄRMARE UPPLYSNINGAR OM DEN SOM TILLHANDAHÅLLER SÄKERHETS DATABLAD | EGP Industrigolv AB Spånstigen 3 382 37 Nybro Frank Åberg, tel 0481-188 10, frank@egp-industrigolv.se Vid frågor om säkerhetsdatabladet kontakta: siw.bengtsson@trossa.se |
| TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER | Vid akuta fall, tfn 112 Övriga tillbud, Giftinformationscentralen, kontorstid: tfn 08-33 12 31, övriga tider: 112-begär Giftinformationscentralen. |

2. FARLIGA EGENSKAPER

KLASSIFICERING AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN (CLP)

MÄRKNINGSUPPGIFTER

Faropiktogram

Ej märkningspliktig enligt Europaparlamentets och rådets förordning EG 1272/2008 (CLP).

Signalord

-

H- och P-angivelser

-

Övrig märkning

-

Övriga bestämmelser

-

Övrig information

-



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|-------------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 2 av 7 |

EGP SAFEGRIP

ANDRA FAROR

Inga andra kända faror är förknippade med produkten.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

BLANDNINGAR

| Ämnen | EG Nr | CAS Nr | Halt vikt% | CLP-klassificering |
|---------------------------------|-----------|------------|------------|--------------------------------|
| Oil extracts | 265-110-5 | 64742-10-5 | 30-40 | ²⁾ Ej klassificerad |
| Oil resins | | 68188-49-1 | 15-20 | ²⁾ Ej klassificerad |
| Styrene buta-1,3-diene emulsion | - | - | 5-10 | - |

Produkten är en syntetisk bitumen-polymer-emulsion.

- 1) *EG-harmoniserad bindande klassificering i enlighet med bilaga VI, del 3, tabell 3.1 och 3.2 i förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).*
- 2) *Egen klassificering enligt bilaga I i CLP-förordningen (1272/2008) om klassificering och märkning av kemiska produkter.*
- 3) *Tillverkarens klassificering*

Angivna faroangivelser finns förklarade under punkt 16.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

BESKRIVNING AV ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

Frisk luft.

Hudkontakt

Ta av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

Ögonkontakt

Spola med mjuk vattenstråle eller ögonspolvätska i några minuter. Använd gärna tempererat vatten. Håll ögonlocken brett isär, avlägsna eventuella kontaktlinser. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Ge ett par glas mjölk eller vatten. Kontakta läkare om större mängd svalts.

Information till läkare

-

Uppdaterat säkerhetsdatablad finns hos Giftinformationscentralen, tfn 08-33 12 31.



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|-------------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 3 av 7 |

EGP SAFEGRIP

DE VIKTIGASTE SYMPTOMEN OCH EFFEKTERNA, BÅDE AKUTA OCH FÖRDRÖJDA

Långvarig eller ofta upprepad hudkontakt kan orsaka sveda, rodnad och övergående irritation.

Stänk i ögonen kan ge sveda, ökat tårflöde och mild irritation.

Förtäring kan ge sveda i munhåla och svalg, illamående, kräkningar och magsmärtor.

ANGIVANDE AV OMEDELBAR MEDICINSK BEHANDLING OCH SÄRSKILD BEHANDLING SOM EVENTUELLT KRÄVS

Inte nödvändigt.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Inga särskilda släckmedel krävs. Använd samma släckmedel som rekommenderas för omgivningen.

SÄRSKILDA FAROR SOM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN KAN MEDFÖRA

Produkten är vattenbaserad och bedöms inte medföra någon särskild brandfara. Torkad produkt är brännbar.

RÅD TILL BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

Försiktighetsåtgärder enligt standardförfarande vid kemikaliebränder.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER, SKYDDSUTRUSTNING OCH ÅTGÄRDER VID NÖDSITUATIONER

Se till att ventilationen är tillräcklig. Använd skyddshandskar och ögonskydd. Vid stora utsläpp, kontakta brandförsvaret.

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Undvik utsläpp till avloppet.

METODER OCH MATERIAL FÖR INNESLUTNING OCH SANERING

Sugs upp med något absorberande inert material t ex sand, jord eller liknande. Samlas ihop och behandlas som konventionellt avfall. Förhindra spridning genom invallning med sand, jord eller annat lämpligt material.

HÄNVISNING TILL ANDRA AVSNITT

Se avsnitt 8 för begränsning av exponeringen/personligt skydd samt avsnitt 13 för avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

FÖRSIKTIGHETSMÅTT FÖR SÄKER HANTERING

Undvik direktkontakt med produkten. Använd skyddshandskar.

Undvik att äta, dricka och röka vid hantering av produkten. Normal handhygien. Se till att förorenade kläder ej kommer i kontakt med livsmedel mm samt tvättas före återanvändning.



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|-------------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 4 av 7 |

EGP SAFEGRIP

FÖRHÅLLANDEN FÖR SÄKER LAGRING, INKLUSIVE EVENTUELL OFÖRENLIGHET

Förvaras torrt och svalt i väl ventilerat utrymme mellan +5 och 40 °C skyddat från frost och direkt solljus.

SPECIFIK SLUTANVÄNDNING

Se punkt 1.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

KONTROLLPARAMETRAR

Hygieniska gränsvärden enligt *Arbetsmiljöverkets Föreskrifter (AFS 2011:18)*
- mg/m³ (NGV)

BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN

Se till att ventilationen är god.

Lämpliga tekniska skyddsåtgärder

Vid otillräcklig ventilation ska mekanisk ventilation med punktutslug användas.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd/ansiktsskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

Handskydd: Vid långvarig hantering kan skyddshandskar behövas.
Rekommenderat handskmaterial.

Andningskydd: Inte nödvändigt vid normal hantering.

Annat skydd: Övrig relevant skyddsutrustning vid behov.

Termisk fara: -

BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERINGEN

Undvik utsläpp till avlopp och vattendrag..

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

INFORMATION OM GRUNDLÄGGANDE FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Utseende: | Gul vätska. |
| Lukt: | Karaktäristisk. |
| pH: | 1,8 – 2,5 |
| Ångtryck: | 23 mbar (20 °C) |
| Relativ densitet: | Ca 1 (g/cm ³) |

ANNAN INFORMATION

Inga uppgifter.



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|-------------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 5 av 7 |

EGP SAFEGRIP

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

REAKTIVITET

Inga uppgifter.

KEMISK STABILITET

Stabilt vid normal hantering och rekommenderad lagring.

RISKEN FÖR FARLIGA REAKTIONER

Inga data.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKA UNDVIKAS

Frost och direkt solljus.

OFÖRENLIGA MATERIAL

Inga uppgifter.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Inga kända farliga sönderdelningsprodukter.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INFORMATION OM DE TOXIKOLOGISKA EFFEKTERNA

| | |
|---|---|
| Akut toxicitet: | Produkten bedöms inte som akuttoxisk. |
| Frätande/Irriterande på huden: | Produkten är inte klassificerad som hudirriterande men har ett lågt pH och kan vid långvarig hantering orsaka en övergående irritation. |
| Allvarlig ögonskada/ögonirritation: | Produkten är inte klassificerad som irriterande för ögonen men har ett lågt pH och kan orsaka sveda, rodnad och övergående irritation. |
| Luftvägs-/hudsensibilisering: | Produkten är inte sensibiliserande. |
| Mutagenitet i könsceller: | Inga data. |
| Cancerogenitet: | Inga data. |
| Reproduktionstoxicitet: | Inga data. |
| Specifik organotoxicitet-enstaka exponering: | Inga data. |
| Specifik organotoxicitet-upprepad exponering: | Inga data. |
| Fara vid aspiration: | Ej relevant. |

Specifika effekter
Inga data.

Toxikologiska data
Inga data.

Annan information

-



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------------|-------------|
| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 6 av 7 |

EGP SAFEGRIP

12. EKOLOGISK INFORMATION

TOXICITET

Produkten förväntas inte innebära några negativa miljöeffekter.

Akvatisk toxicitet

Oil extracts: LC₅₀ Fisk 96h: XX mg/l (art:), EC₅₀ Daphnia 48h: XX mg/l (art:), IC₅₀ Alger 72h: XX mg/l (art:).

PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

Inga data.

BIOACKUMULERINGSFÖRMÅGA

Inga data.

RÖRLIGHETEN I JORD

Inga data.

RESULTAT AV PBT- OCH vPvB-BEDÖMNINGEN

Inga uppgifter.

ANDRA SKADLIGA EFFEKTER

Inga kända.

13. AVFALLSHANTERING

AVFALLSBEHANDLINGSMETODER

Behandlas som konventionellt avfall, EWC-kod 17 09 04, enligt Avfallsförordningen (SFS 2011:927). Väl tömd förpackning kan läggas till förpackningsåtervinningen.

Se till att produkten inte hamnar i avlopp, vattendrag mm.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten omfattas ej av reglerna för transport av farligt gods

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

FÖRESKRIFTER/LAGSTIFTNING OM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN NÄR DET GÄLLER SÄKERHET, HÄLSA OCH MILJÖ

Detta säkerhetsdatablad är utarbetat i enlighet med EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH) samt KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 453/2010 av den 20 maj 2010 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).



| Första utgåvan | Revisionsdatum | Ersätter | Art.nr | Utfärdat av | Sida |
|----------------|----------------|------------|--------|-------------|--------|
| 2011-09-29 | 2015-07-07 | 2011-09-29 | 107002 | Trossa AB | 7 av 7 |

EGP SAFEGRIP

Avfallsförordningen (SFS 2011:927).

Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2011:18, Hygieniska gränsvärden.

KEMIKALIESÄKERHETSBEDÖMNING

Leverantören har inte gjort någon kemikaliesäkerhetsbedömning.

16. ANNAN INFORMATION

Information om ingående ämnen har huvudsakligen hämtas från följande referenser:

- Bilaga VI, tabell 3.1 och 3.2 i förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).
- Classification & Labelling Inventory Database, ECHA
- Databaserna: TOXNET.
- Kemiska Ämnen online.
- Information från tillverkaren.

Angivna faroangivelser under punkt 3

-

- Säkerhetsdatabladet har reviderats i enlighet med avdelning IV och bilaga II i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).
- Information har reviderats under följande rubriker i säkerhetsdatabladet: 2, 3, 4, 11, 12, 15, 16.
- Säkerhetsdatabladet är daterat 2015-07-07 och ersätter version utformad 2011-09-29.