

SÄKERHETS DATABLAD**Illbruck ME315**

SDS i överensstämmelse med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet / blandningen och bolaget / företaget

Utgivningsdatum 30.10.2015

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn Illbruck ME315

Artikelnr. 398628

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningsområde Tätning.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn Tremco CPG Sweden AB

Postadress Polhemsplatsen 5

Postnr. 411 03

Postort Gothenburg

Land Sweden

Telefon 031- 57 00 10

E-post info-se@cpg-europe.com

Webbadress www.cpg-europe.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon Telefon: 112
Beskrivning: Giftinformationscentralen

AVSNITT 2: Farliga egenskaper**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Klassificering enligt CLP, kommentar Produkten klassificeras som ej farlig.

2.2. Märkningsuppgifter

Övrig märkning (CLP) Produkten är inte märkningspliktig.

2.3. Andra faror

| | |
|------------------------------|---|
| PBT / vPvB | Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen. |
| Beskrivning av risk | Produkten är en artikel enligt definitionen i Reach-förordningen. Det finns inget krav att upprätta säkerhetsdatablad för artiklar. |
| Fysikaliska-kemiska effekter | Ej brand- eller explosionsfarlig. |
| Hälsoeffekt | Produkten är inte hälsofarlig. |
| Miljöeffekter | Produkten är inte miljöfarlig. |

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

| | |
|----------------------------|---|
| Beskrivning av blandningen | Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som farliga. |
| Ämne, kommentar | Produkten är en artikel enligt definitionen i Reach-förordningen. Det finns inget krav att upprätta säkerhetsdatablad för artiklar. |

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|-------------|----------------|
| Inandning | Inte relevant. |
| Hudkontakt | Inte relevant. |
| Ögonkontakt | Inte relevant. |
| Förtäring | Inte relevant. |

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

| | |
|----------------------------|---|
| Akuta symptom och effekter | Inandning: Ej relevant. Hudkontakt: Ej irriterande. Ögonkontakt: Ej irriterande. Förtäring: Ej relevant. |
|----------------------------|---|

4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Andra upplysningar | Symptomatisk behandling. |
|--------------------|--------------------------|

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

| | |
|--------------------------------|---|
| Lämpliga släckmedel | Välj släckmedel beroende på vad som brinner omgivningen. Släck med pulver, koldioxid eller vattendimma. Vid större brand släck med vattendimma eller alkoholresistent skum. |
| Olämpliga brandsläckningsmedel | Ej relevant. |

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

| | |
|-------------------------------|--|
| Brand- och explosionsrisker | Brand- eller explosionsfara föreligger ej. |
| Farliga förbränningsprodukter | Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO ₂). Toxiska rökgaser. |

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

| | |
|----------------------------|---|
| Personlig skyddsutrustning | Använd kemskyddsdräkt och andningsapparat. |
| Andra upplysningar | Flytta behållare som står i närheten av brand, i annat fall kyl dem med en spridd vattenstråle. Undvik utsläpp av släckvatten till omgivningen. |

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

| | |
|-------------------------------|--|
| Allmänna åtgärder | Håll obehöriga borta från utsläppsplatsen. |
| Farliga förbränningsprodukter | Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO ₂). Toxiska rökgaser. |

6.1.1 För annan personal än räddningspersonal

| | |
|---------------------------|----------------|
| Personliga skyddsåtgärder | Inte relevant. |
|---------------------------|----------------|

6.1.2 För räddningspersonal

| | |
|-----------------------|----------------|
| För räddningspersonal | Inte relevant. |
|-----------------------|----------------|

6.2. Miljöskyddsåtgärder

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Miljöskyddsåtgärder | Inga speciella åtgärder erfordras. |
|---------------------|------------------------------------|

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

| | |
|-----------------|---|
| Rengöringsmetod | Samla upp i täta behållare. Uppsamlad produkt bortskaffas som ej farligt avfall, se avsnitt 13. |
|-----------------|---|

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

| | |
|-------------------|--|
| Andra anvisningar | Se avsnitt 7 för säker hantering. Se avsnitt 8 vad gäller personlig skyddsutrustning. Se avsnitt 13 vad gäller avfallshantering. |
|-------------------|--|

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Hantering | Inga speciella åtgärder erfordras. |
|-----------|------------------------------------|

Skyddsåtgärder

| | |
|---|----------------------|
| Säkerhetsåtgärder för att förhindra brand | Inga åtgärder krävs. |
|---|----------------------|

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

| | |
|---------------------------------|--|
| Lagring | Inga speciella åtgärder erfordras. |
| Förhållanden som skall undvikas | Skyddas mot värme. Skyddas mot direkt solljus. |

7.3 Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Begränsning av exponeringen

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen Följ god kemikaliehygien.

Andningsskydd

Andningsskydd Behövs ej.

Handskydd

Handskydd Behövs ej.

Ögon- / ansiktsskydd

Ögonskydd Behövs ej.

Hudskydd

Hudskydd (av annat än händerna) Använd lämpliga skyddskläder.

Termisk fara

Termisk fara Ej brandfarlig produkt.

Begränsning av miljöexponeringen

Begränsning av miljöexponeringen Undvik utsläpp till vatten och avlopp.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Fysisk form | Fast. |
| Färg | Enligt produktbeteckning. |
| Lukt | Karakteristisk. |
| Smältpunkt / smältpunktsintervall | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Kokpunkt/kokpunktsintervall | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Flampunkt | Kommentarer: Inte relevant. |
| Brandfarlighet | Ej brandfarlig. |
| Explosionsgräns | Kommentarer: Ej explosivt. |
| Ångtryck | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Relativ densitet | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Löslighet i vatten | Ej vattenlöslig. |

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Självtändningstemperatur | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Sönderfallstemperatur | Kommentarer: Ej fastställt. |
| Viskositet | Kommentarer: Inte relevant. |
| Egenskaper | Ej explosiv. |
| Oxiderande egenskaper | Ej oxiderande. |

9.2. Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

| | |
|-------------|-------------|
| Reaktivitet | Ej reaktiv. |
|-------------|-------------|

10.2 Kemisk stabilitet

| | |
|------------|---|
| Stabilitet | Stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden. |
|------------|---|

10.3 Risken för farliga reaktioner

| | |
|-------------------------------|--------|
| Risken för farliga reaktioner | Ingen. |
|-------------------------------|--------|

10.4 Förhållanden som ska undvikas

| | |
|---------------------------------|-------|
| Förhållanden som skall undvikas | Inga. |
|---------------------------------|-------|

10.5. Oförenliga material

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Material som skall undvikas | Inga speciella. |
|-----------------------------|-----------------|

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

| | |
|---------------------------------|--|
| Farliga sönderdelningsprodukter | Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO ₂). Toxiska rökgaser. |
|---------------------------------|--|

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Övriga upplysningar om hälsofara

| | |
|---------|--|
| Allmänt | Produkten bedöms inte medföra någon hälsofara. |
|---------|--|

Potentiella akuta effekter

| | |
|---------------------|-------------------|
| Inandning | Inte relevant. |
| Hudkontakt | Inte irriterande. |
| Ögonkontakt | Inte irriterande. |
| Förtäring | Inte relevant. |
| Fara vid aspiration | Inte relevant. |

Fördröjda effekter / upprepade exponering

| | |
|-----------------|------------------------|
| Sensibilisering | Inte sensibiliserande. |
|-----------------|------------------------|

Cancerogen, Mutagen och Reproduktionstoxisk

| | |
|-----------------------------------|---|
| Cancerogenitet, annan information | Inga cancerframkallande egenskaper kända. |
| Ärftlighetsskador | Inga mutagena egenskaper kända. |
| Egenskaper skadliga för fostret | Inga fosterskadande effekter kända. |
| Reproduktionsstörningar | Inga reproduktionstoxiska egenskaper kända. |

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

| | |
|--------------|---|
| Ekotoxicitet | Låg akut giftighet för vattenlevande organismer. Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som miljöfarliga. |
|--------------|---|

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

| | |
|------------------------------|--|
| Persistens och nedbrytbarhet | Produkten är inte biologiskt lättnedbrytbar. |
|------------------------------|--|

12.3 Bioackumuleringsförmåga

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Bioackumuleringsförmåga | Bioackumulerar inte. |
|-------------------------|----------------------|

12.4 Rörlighet i jord

| | |
|-----------|---|
| Rörlighet | Produkten är inte vattenlöslig. Anses inte vara mobilt. |
|-----------|---|

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

| | |
|-------------------------|--|
| PBT-bedömning, resultat | Klassificeras inte som PBT / vPvB av nuvarande EU kriterier. |
|-------------------------|--|

12.6 Andra skadliga effekter

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Andra skadliga effekter / Anmärkning | Inga kända. |
| Miljöupplysningar, summering | Produkten är inte miljöfarlig. |

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

| | |
|---|---|
| Specificera lämpliga metoder för avfallshantering | Rester, spill och ej rengjort tomemballage är inte farligt avfall. |
| Produkten är klassificerad som farligt avfall | Nej |
| Förpackningen är klassificerad som farligt avfall | Nej |
| EWC-kod | EWC: 17 09 04 Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01, 17 09 02 och 17 09 03 |

| | |
|--------------------|--|
| Andra upplysningar | Avlägsna till ett godkänt avfallsdeponeringsställe, enligt lokala avfallsföreskrifter. |
|--------------------|--|

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

| | |
|-------------|------------------|
| Kommentarer | Ej farligt gods. |
|-------------|------------------|

14.2 Officiell transportbenämning

14.3 Faroklass för transport

14.4 Förpackningsgrupp

14.5 Miljöfaror

14.6. Särskilda skyddsåtgärder

14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Annan relevant information

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Annan relevant information | Omfattas ej av dessa regler. |
|----------------------------|------------------------------|

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

| | |
|-------------------------|--|
| Bedömda begränsningar | Ämnen som inger mycket stora betänkligheter (SVHC) enligt REACH, artikel 57: Nej |
| Nationella föreskrifter | SFS 2011:927 - Avfallsförordningen. |
| Lagar och förordningar | Säkerhetsdatabladet är sammanställt i enlighet med Annex II i REACH-förordningen (EU) nr 1907/2006. Klassificering och märkning enligt förordningen (EU) nr 1272/2008 med deras respektive lagändringar. |

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

| | |
|--|-----|
| En Kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts | Nej |
| CSR krävs | Nej |

AVSNITT 16: Annan information