

**SÄKERHETS DATABLAD****illbruck ME508**

Säkerhetsdatabladet är i enlighet med Kommissionens förordning (EU) 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av 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 22.11.2018

**1.1. Produktbeteckning**

Produktnamn illbruck ME508  
Artikelnr. 304170, 304165, 304164, 30413

**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](mailto:info-se@cpg-europe.com)  
Webbadress [www.cpg-europe.com](http://www.cpg-europe.com)

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Nödtelefon Telefon: Ring 112 vid inträffade förgiftningstillbud och begär giftinformation.  
Ring 010-456 6700 i mindre brådskande fall.  
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. |
|------------|---|

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| 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.<br>Hudkontakt: Ej irriterande.<br>Ögonkontakt: Ej irriterande.<br>Förtäring: Ej relevant. |
|----------------------------|---|

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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Andra upplysningar | Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande. |
|--------------------|---|

## 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 | Direkt vattenstråle. |
|--------------------------------|----------------------|

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Brand- och explosionsrisker   | Brand- eller explosionsfara föreligger ej.                       |
| Farliga förbränningsprodukter | Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO <sub>2</sub> ). 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     | Inga speciella åtgärder erfordras. |
| Skyddsutrustning      | Behövs inte.                       |
| För räddningspersonal | Inte relevant.                     |

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

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

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

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

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

|                   |  |
|-------------------|--|
| Andra anvisningar | Se avsnitt 7 för säker hantering.<br>Se avsnitt 8 vad gäller personlig skyddsutrustning.<br>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

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Specifika användningsområden | Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande. |
|------------------------------|---|

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

Övrig information om gränsvärden    Produkten innehåller inga ämnen med hygieniska gränsvärden.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Säkerhetsåtgärder för att förhindra exponering

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder    Sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier skall iakttas.

#### Ögon- / ansiktsskydd

Lämpligt ögonskydd    Ögonskydd behövs ej.

#### Handskydd

Lämpliga handskar    Behövs normalt ej.

#### Hudskydd

Hudskydd kommentar    Använd lämpliga arbetskläder.

#### Andningsskydd

Andningsskydd nödvändigt vid    Andningsskydd behövs inte under normala användningsförhållanden.

#### Termisk fara

Termisk fara    Ej brandfarlig produkt.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Fysisk form                       | Fast.   |
| Färg                              | Enligt produktbeteckning.                           |
| Lukt                              | Karakteristisk.                                     |
| pH                                | Kommentarer: Ej tillämpligt.                        |
| 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.                         |
| Densitet                          | Kommentarer: Ej fastställt.                         |
| Löslighet                         | Medium: Vatten<br>Kommentarer: Ej lösligt i vatten. |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Självantändningstemperatur | Kommentarer: Produkten är ej självantändande. |
| Sönderfallstemperatur      | Kommentarer: Ej fastställt.                   |
| Viskositet                 | Kommentarer: Inte relevant.                   |
| Explosiva 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 | Inga kända farliga reaktioner. |
|-------------------------------|--------------------------------|

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Förhållanden som skall undvikas | Inte känt. |
|---------------------------------|------------|

#### 10.5. Oförenliga material

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

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Farliga sönderdelningsprodukter | Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO <sub>2</sub> ). Toxiska rökgaser. |
|---------------------------------|--|

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Andra toxikologiska data | Produkten är inte akut toxisk. |
|--------------------------|--------------------------------|

#### Övriga upplysningar om hälsofara

|   |  |
|---|--|
| Utvärdering av frätande / irriterande på hud, klassificering  | Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda. |
| Utvärdering av ögonskada eller ögonirritation, klassificering | Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda. |
| Sensibilisering   | Inte sensibiliserande. Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som sensibiliserande.    |
| Ärftlighetsskador   | Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda. |

|  |  |
|--|--|
| Cancerogenitet, annan information  | Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda. |
| Reproduktionsstörningar  | Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda. |
| Utvärdering av specifik organtoxicitet - enstaka exponering, klassificering  | Ska ej klassificeras som specifikt organtoxiskt (enstaka exponering).                          |
| Utvärdering av specifik organtoxicitet - upprepad exponering, klassificering | Ska ej klassificeras som specifikt organtoxiskt (upprepad exponering).                         |
| Fara vid aspiration, kommentar   | Ska ej klassificeras som fara vid aspiration.  |

## 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 | Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande. |
|-------------------------|---|

### 12.4 Rörlighet i jord

|           |  |
|-----------|--|
| Rörlighet | Produkten är inte vattenlöslig. Produkten är inte rörlig i markprofilen. Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande. |
|-----------|--|

### 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.                                  |
| Ytterligare ekologisk information    | I allmänhet ingen risk för vattenförorening. |
| 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.   |
| EWC-kod   | EWC-kod: 17 09 04 Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01, 17 09 02 och 17 09 03<br>Klassificerad som farligt avfall: Nej |

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

## AVSNITT 14: Transportinformation

|              |     |
|--------------|-----|
| Farligt gods | Nej |
|--------------|-----|

### 14.1. UN-nummer

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

### 14.2 Officiell transportbenämning

|             |                |
|-------------|----------------|
| Kommentarer | Inte relevant. |
|-------------|----------------|

### 14.3 Faroklass för transport

|             |                |
|-------------|----------------|
| Kommentarer | Inte relevant. |
|-------------|----------------|

### 14.4 Förpackningsgrupp

|             |                |
|-------------|----------------|
| Kommentarer | Inte relevant. |
|-------------|----------------|

### 14.5 Miljöfaror

|             |     |
|-------------|-----|
| ADR/RID/ADN | Nej |
|-------------|-----|

|      |     |
|------|-----|
| IMDG | Nej |
|------|-----|

|                        |     |
|------------------------|-----|
| IMDG Vattenförorenande | Nej |
|------------------------|-----|

|           |     |
|-----------|-----|
| ICAO/IATA | Nej |
|-----------|-----|

### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

|   |                |
|---|----------------|
| Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare | Inte relevant. |
|---|----------------|

### 14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Bulktransport, värde (ja/nej) | Nej |
|-------------------------------|-----|

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Fartygstyp krävs | Inte relevant. |
|------------------|----------------|

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Förening kategori | Inte relevant. |
|-------------------|----------------|

### 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:<br>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                         |
| Kemikaliesäkerhetsbedömning                | Inte relevant för artiklar. |
| CSR krävs                                  | Nej                         |

## AVSNITT 16: Annan information

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Ytterligare information | Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produkttegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande. |
| Version                 | 1  |