

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 1 van 9

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer

UFI: UJ2S-6UF4-1J90-W2EC

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

Antistreepmiddel

Uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers.

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

|                 |                               |                       |
|-----------------|-------------------------------|-----------------------|
| Firma:          | Convotherm Elektrogeräte GmbH |                       |
| Weg:            | Talstr. 35                    |                       |
| Plaats:         | D-82436 Eglfing               |                       |
| Telefoon:       | +49 8847 67 0                 | Telefax: +49 8847 414 |
| E-mail:         | info@welbilt.com              |                       |
| Contactpersoon: | Kundendienst - after sales    |                       |
| E-mail:         | info@welbilt.com              |                       |

**1.4. Telefoonnummer voor****noodgevallen:**

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC): +31 30 274 8888  
(Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen)

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Skin Irrit. 2; H315

Eye Irrit. 2; H319

Volledige inhoud van de gevarenaanduidingen: zie RUBRIEK 16.

**2.2. Etiketteringselementen****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Signaalwoord: Waarschuwing

Pictogrammen:

**Gevarenaanduidingen**

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie.         |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie. |

**Voorzorgsmaatregelen**

|                |   |
|----------------|---|
| P280           | Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.  |
| P302+P352      | BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.   |
| P332+P313      | Bij huidirritatie: een arts raadplegen.   |
| P362+P364      | Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.   |
| P305+P351+P338 | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. |
| P337+P313      | Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.  |

**2.3. Andere gevaren**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 2 van 9

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels****Gevaarlijke bestanddelen**

| CAS-Nr. | Stofnaam   | Hoeveelheid |
|---------|--|-------------|
|         | EG-Nr. Index-Nr. REACH-Nr.   |             |
|         | Indeling (Verordening (EG) nr. 1272/2008)  |             |
| 75-75-2 | methaansulfonzuur  | 1 - < 5 %   |
|         | 200-898-6 607-145-00-4 01-2119491166-34  |             |
|         | Met. Corr. 1, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, STOT SE 3; H290 H312 H302 H314 H335 |             |

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

**Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's**

| CAS-Nr. | EG-Nr.    | Stofnaam  | Hoeveelheid |
|---------|-----------|---|-------------|
|         |           | Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's |             |
| 75-75-2 | 200-898-6 | methaansulfonzuur                                   | 1 - < 5 %   |
|         |           | dermaal: LD50 = 2000 mg/kg; oraal: LD50 = 649 mg/kg |             |

**Etikettering van gehalten overeenkomstig Verordening (EG) nr. 648/2004**

&lt; 5 % niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. Bij bewusteloosheid en bestaande ademhaling in stabiele zijligging brengen en medisch advies inwinnen. Eerste hulp: let op zelfbescherming!

**Bij inademing**

Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden.

**Bij aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. In geval van huidirritatie arts raadplegen.

**Bij aanraking met de ogen**

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren. Onbeschadigd oog beschermen.

**Bij inslikken**

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk arts consulteren.

**4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Bij braken rekening houden met verstikkingsgevaar.  
Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Veroorzaakt huidirritatie.

**4.3. Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

elementaire hulp, decontaminatie, symptomatische behandeling.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

In geval van brand kan ontstaan: Kooldioxide (CO<sub>2</sub>), Koolmonoxide.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 3 van 9

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

Ademhalingsapparatuur met perslucht en beschermingskleding dragen. In geval van brand: Alleen zuurbestendige uitrusting gebruiken.

**Bijkomend advies**

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevareng gebied watersproeistraal inzetten. Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures****Algemene informatie**

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

**6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen. Bij het uitreden van gas of het binnendringen in wateren, bodem of kanalisatie verantwoordelijke instanties daarvan op de hoogte brengen.

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal****Voor insluiting**

Met vloeistofbindende stoffen (zand, diatomeeënaarde, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

**Voor reiniging**

Geschikt materiaal om te verdunnen of te neutraliseren: Water.

**Overige informatie**

Voor voldoende ventilatie zorgen.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Veilige verwerking: zie rubriek 7

Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8

Afvalverwijdering: zie rubriek 13

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Voor voldoende ventilatie zorgen.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Het product is niet brandbaar. Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne**

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken. voor de omgang met het product een huidbeschermingscrème opbrengen. Voor de pauzes en na beëindiging van het werk handen en gezicht grondig wassen, event. douchen. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

Geschikt materiaal voor containers/installaties: Polyethyleen.

**Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten**

Niet samen opslaan met: alkaliën.

Verwijderd houden van: Eetwaren en diervoeder

**Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

Gebruiksaanwijzing nakomen.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 4 van 9

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters****DNEL-/DMEL-waarden**

| CAS-Nr.                       | Naam van de stof  |            |                        |
|-------------------------------|-------------------|------------|------------------------|
| DNEL type                     | Blootstellingsweg | Effect     | Waarde                 |
| 75-75-2                       | methaansulfonzuur |            |                        |
| Werknemer DNEL, lange termijn | dermaal           | systemisch | 19,44 mg/kg lg/dag     |
| Consument DNEL, lange termijn | dermaal           | systemisch | 8,33 mg/kg lg/dag      |
| Consument DNEL, acuut         | inhalatief        | systemisch | 1,44 mg/m <sup>3</sup> |
| Werknemer DNEL, lange termijn | inhalatief        | lokaal     | 2,89 mg/m <sup>3</sup> |
| Consument DNEL, lange termijn | inhalatief        | systemisch | 1,44 mg/m <sup>3</sup> |

**PNEC-waarden**

| CAS-Nr.                                 | Naam van de stof  |  |
|---|-------------------|--|
| Milieucompartiment                      | Waarde            |  |
| 75-75-2                                 | methaansulfonzuur |  |
| Zoetwater                               | 0,012 mg/l        |  |
| Zeewater                                | 0,0012 mg/l       |  |
| Zoetwatersediment                       | 0,0251 mg/kg      |  |
| Micro-organismen in rioolwaterzuivering | 100 mg/l          |  |
| Bodem                                   | 0,00183 mg/kg     |  |

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Passende technische maatregelen**

Zie rubriek 7. Er zijn geen aanvullende maatregelen noodzakelijk.

**Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen****Bescherming van de ogen/het gezicht**

Sluitende veiligheidsbril.

**Bescherming van de handen**

Er moeten geteste beschermingshandschoenen gedragen worden: Geschikt materiaal: Butylrubber (0,5mm); NBR (Nitrilrubber) (0,35mm); doorbraaktijd: >480 Min.

Aanbevolen handschoenenfabrikanten: Camatril Velour, Producent: KCL; Of vergelijkbare fabrikanten van andere firma's.

**Bescherming van de huid**

Beschermingsschort, zuurbestendig.

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

Geschikte ademhalingsapparatuur: Deeltjesfilterapparaat (EN 143), P2

**Beheersing van milieublootstelling**

Zie rubriek 7. Er zijn geen aanvullende maatregelen noodzakelijk.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Fysische toestand:   | Vloeibaar      |
| Kleur:               | blauw          |
| Geur:                | karakteristiek |
| Smeltpunt/vriespunt: | niet bepaald   |

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 5 van 9

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:             | niet bepaald            |
| Ontvlambaarheid:                                      | niet van toepassing     |
| Onderste ontploffingsgrens:                           | niet van toepassing     |
| Bovenste ontploffingsgrens:                           | niet van toepassing     |
| Vlampunt:   | niet bepaald            |
| Zelfontbrandingstemperatuur:                          | niet van toepassing     |
| Ontledingstemperatuur:                                | niet bepaald            |
| pH (bij 20 °C):                                       | 0.9                     |
| Viscositeit / kinematisch:                            | niet bepaald            |
| Wateroplosbaarheid:                                   | mengbaar                |
| Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen<br>niet bepaald |                         |
| Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:                | niet bepaald            |
| Dampspanning:<br>(bij 20 °C)                          | 23 hPa                  |
| Dichtheid (bij 20 °C):                                | 1,013 g/cm <sup>3</sup> |
| Relatieve dampdichtheid:                              | niet bepaald            |

**9.2. Overige informatie****Informatie inzake fysische gevarenklassen**

Ontploffingseigenschappen  
niet ontplofbaar.

Zelfontbrandingstemperatuur  
vast: niet van toepassing  
gas: niet van toepassing

Oxiderende eigenschappen  
Niet brandbevorderend.

**Andere veiligheidskenmerken**

Verdampingssnelheid: niet bepaald  
Viscositeit / dynamisch: niet bepaald

**Bijkomend advies**

geen

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

Exotherme reactie met: alkaliën, Oxiderend middel, sterk.

**10.2. Chemische stabiliteit**

Het product is bij opslag bij normale omgevingstemperaturen stabiel.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Exotherme reactie met: alkaliën, Oxiderend middel, sterk.

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Koel bewaren. Tegen zonlicht beschermen.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

alkaliën, Oxiderend middel, sterk.

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

In geval van brand kan ontstaan: Kooldioxide (CO<sub>2</sub>), Koolmonoxide.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008**

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 6 van 9

**Acute toxiciteit**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**ATEmix berekend**

ATE (oraal) &gt; 2000 mg/kg; ATE (dermaal) &gt; 2000 mg/kg; ATE (inademing damp) &gt; 20 mg/l; ATE (inademing stof/nevel) &gt; 5 mg/l

| CAS-Nr. | Stofnaam            |               |      |        |      |         |
|---------|---------------------|---------------|------|--------|------|---------|
|         | Blootstellingsroute | Dosis         |      | Soort  | Bron | Methode |
| 75-75-2 | methaansulfonzuur   |               |      |        |      |         |
|         | oraal               | LD50<br>mg/kg | 649  | Rat    |      |         |
|         | dermaal             | LD50<br>mg/kg | 2000 | Konijn |      |         |

**Irritatie en corrosiviteit**

Veroorzaakt huidirritatie.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

**Overgevoeligheidseffecten**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij herhaalde blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Gevaar bij inademing**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**11.2. Informatie over andere gevaren****Hormoonontregelende eigenschappen**

niet van toepassing

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit**

Na neutralisatie is er geen toxiciteit meer waar te nemen.

| CAS-Nr. | Stofnaam                     |              |           |       |                                      |          |
|---------|------------------------------|--------------|-----------|-------|--------------------------------------|----------|
|         | Aquatische toxiciteit        | Dosis        | [h]   [d] | Soort | Bron                                 | Methode  |
| 75-75-2 | methaansulfonzuur            |              |           |       |                                      |          |
|         | Acute toxiciteit voor vissen | LC50<br>mg/l | 10-100    | 96 h  | Oncorhynchus mykiss (Regenboogforel) | OESO 203 |
|         | Acute crustaceatoxiciteit    | EC50<br>mg/l | 10-100    | 48 h  | Daphnia magna (grote watervlo)       | OESO 202 |

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Het product is een zuur. Voor weggieten in zuiveringsinstallatie moet men het product neutraliseren. De methoden met betrekking tot het vaststellen van de biologische afbreekbaarheid zijn voor anorganische stoffen niet van toepassing.

De oppervlakteactieve stoffen in dit mengsel voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 7 van 9

| CAS-Nr. | Stofnaam  | Method      | Waarde | d | Bron |
|---------|---|-------------|--------|---|------|
|         |   | Beoordeling |        |   |      |
| 75-75-2 | methaansulfonzuur   |             |        |   |      |
|         | OESO 301A   |             | > 70 % |   |      |
|         | Makkelijk biologisch afbreekbaar (volgens OESO-criteria). |             |        |   |      |

**12.3. Bioaccumulatie**

Er zijn geen gegevens over het preparaat/het mengsel beschikbaar.

**Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water**

| CAS-Nr. | Stofnaam          | Log Pow |
|---------|-------------------|---------|
| 75-75-2 | methaansulfonzuur | -5,17   |

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Bij de opname in de grond is het product mobiel en kan het grondwater verontreinigen.

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

**12.6. Hormoonontregelende eigenschappen**

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.  
niet van toepassing

**12.7. Andere schadelijke effecten**

Het product is een zuur. Voor weggieten in zuiveringsinstallatie moet men het product neutraliseren.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

200129 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten; gevaarlijk afval

**Afvalnummer - Afval van residuen**

200129 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten; gevaarlijk afval

**Afvalnummer - Besmette verpakking**

150110 VERPAKKINGSAFVAL; ABSORBENTIA, POETSDOEKEN, FILTERMATERIAAL EN BESCHERMENDE KLEDING (NIET ELDERS GENOEMD); verpakking (inclusief gescheiden ingezameld stedelijk verpakkingsafval); verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd; gevaarlijk afval

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Water. Gecontamineerde verpakkingen moeten compleet leeggemaakt worden en kunnen na adequate reiniging hergebruikt worden.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer (ADR/RID)**

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 8 van 9

|   |  |
|---|--|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.3. Transportgevaarenklasse(n):</u></b>                                     | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |

**Binnenscheepvaart (ADN)**

|   |  |
|---|--|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.3. Transportgevaarenklasse(n):</u></b>                                     | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |

**Zeevervoer (IMDG)**

|   |  |
|---|--|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.3. Transportgevaarenklasse(n):</u></b>                                     | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |

**Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)**

|   |  |
|---|--|
| <b><u>14.1. VN-nummer of ID-nummer:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:</u></b> | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.3. Transportgevaarenklasse(n):</u></b>                                     | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |
| <b><u>14.4. Verpakkingsgroep:</u></b>   | Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving. |

**14.5. Milieugevaren**

SCHADELIIK VOOR HET MILIEU: Nee

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

Gebruiksbeperkingen (REACH, bijlage XVII):

Vermelding 3

2010/75/EU (VOC): niet relevant

**Bijkomend advies**

De oppervlakteactieve stoffen in dit mengsel voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

**Informatie over nationale regelgeving**

Beperking bij tewerkstelling: Werkrestricties volgens de wet betreffende de bescherming van jongeren op het werk (94/33/EG) in acht nemen.

Waterbedreigingsklasse (D): 1 - zwak waterbedreigend



**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 2020/878

**ConvoCare forte gebruiksklaar, voor Convotherm 4 combi-steamer**

Datum van herziening: 03.08.2023

Productcode: 3063095

Pagina 9 van 9

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Veiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Afkortingen en acroniemen**

Met. Corr: Voor metalen bijtend(e) stof of mengsel

Acute Tox: Acute toxiciteit

Skin Corr: Huidcorrosie

Skin Irrit: Huidirritatie

Eye Irrit: Oogirritatie

STOT SE: Specifieke doelorgaan toxiciteit bij eenmalige blootstelling

**Indeling van mengsels en toegepaste beoordelingsmethode conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]**

| Classificatie       | Indelingsprocedure   |
|---------------------|----------------------|
| Skin Irrit. 2; H315 | Berekeningsprocedure |
| Eye Irrit. 2; H319  | Berekeningsprocedure |

**Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)**

|      |  |
|------|--|
| H290 | Kan bijtend zijn voor metalen.                 |
| H302 | Schadelijk bij inslikken.                      |
| H312 | Schadelijk bij contact met de huid.            |
| H314 | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie.                     |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.             |
| H335 | Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.   |

**Andere gegevens**

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*