

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 1/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 1: Identificatie van de stof of mengsel en van de vennootschap/ onderneming

### 1.1. Productidentificatie

Productvorm : Mengsel  
Productnaam : Kelfort Verfreiniger  
Productcode : 1ltr (**1516094**)  
Producttype : Detergentia  
Productgroep : Reinigingsproduct  
Volgens VERORDENING (EU) : 2015/830

### 1.2 Relevant geïdentificeer gebruik van de stof of mengsel en ontraden gebruik

#### 1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Hoofdgebruikscategorie : Professioneel gebruik, Industrieel gebruik  
Spec. industrieel/professioneel gebruik : Wijdverbreid gebruik  
Gebruik van de stof of het mengsel : De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1.1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft.  
Gebruik van de stof of het mengsel : Reinigingsmiddelen, vloeistoffen (allesreinigers, sanitaire producten, vloerreinigers, glasreinigers, tapijtreinigers, metaalreinigers, luchtverfrissers)  
Functie of gebruikscategorie : Schoonmaak-/wasmiddelen en additieven

#### 1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

**Distributeur** Ferney Group BV Postbus 24  
1700 AA Heerhugowaard - Nederland  
T +31 (0)72-5765000 - F +31 (0)72-5765010  
[bedrijfsbureau@ferneygroup.nl](mailto:bedrijfsbureau@ferneygroup.nl) - [www.ferney.nl](http://www.ferney.nl)

Noodtelefoon:: +49(0)9366-907126 (ma-do 7.15-18.00 uur) of  
: +31(0)30-2748888 (na werktijd, uitsluitend voor artsen, apothekers en overheidsinstellingen)

| Land      | Organisatie/Bedrijf                         | Adres  | Noodnummer       | Opmerking   |
|-----------|---|--|------------------|---|
| Nederland | Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum | Huispostnummer<br>B.00.118 Postbus<br>85500<br>3508 GA Utrecht | +31 30 274 88 88 | Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 2/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 2: Identificatie van de gevaren

### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 2 H319

Volledige tekst van de H-zinnen: zie hoofdstuk 16

Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

### 2.2 Etiketteringselementen

**Etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]**

Gevarenpictogrammen (CLP) :



GHS07

Signaalwoord (CLP) : Waarschuwing.

Gevarenaanduidingen (CLP) : H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Veiligheidsaanbevelingen (CLP)

: P280 - Draag oogbescherming, beschermende handschoenen.

P337+P313 - Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

EUH zinnen : EUH210 - Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

### 2.3 Andere gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 3/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.1 Stoffen

Niet van toepassing

### 3.2 Mengsels

| Naam                        | Productidentificatie   | %     | Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]  |
|-----------------------------|--|-------|--|
| Butoxydiglycol              | (CAS-Nr) 112-34-5<br>(EU Identificatie-Nr) 603-096-00-8<br>(REACH-nr) 01-2119475104-44 | 1 – 5 | Eye Irrit. 2, H319   |
| Capryleth-9 carboxylic acid | (CAS-Nr) 53563-70-5<br>(EG-Nr) 611-013-1<br>(REACH-nr) Polymer                         | 1 – 5 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318   |
| 2-Butoxyethanol             | (CAS-Nr) 111-76-2<br>(EU Identificatie-Nr) 603-014-00-0<br>(REACH-nr) 01-2119475108-36 | 1 – 5 | Acute Tox. 4 (Inhalation), H332 Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 |

Volledige tekst van de H-zinnen: zie rubriek 16

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 4/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| EHBO na inademing           | : | De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.   |
| EHBO na contact met de ogen | : | Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. |
| EHBO na opname door de mond | : | Bij onwel voelen een antigifcentrum of een arts raadplegen.   |

### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen/effecten na contact met de ogen : Irritatie van de ogen.

### 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 5/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Verneveld water. Droog poeder. Schuim.

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

Gevaarlijke ontledingsproducten in geval van brand : Mogelijke vorming van giftige dampen.

### 5.3 Advies voor brandweerlieden

Bescherming tijdens brandbestrijding : Niet ingrijpen zonder geschikte veiligheidsmiddelen. Onafhankelijk werkend ademhalingsapparaat. Volledig beschermende kleding.

## Rubriek 6: Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

#### 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Noodprocedures : Verontreinigde omgeving ventileren. Contact met de huid en de ogen vermijden.

#### 6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Niet ingrijpen zonder geschikte veiligheidsmiddelen. Zie voor nadere informatie paragraaf 8: "Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming".

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 6/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Voorkom lozing in het milieu.

## 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Overige informatie : Afvalstoffen of vaste residuen naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf brengen.

## 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Zie voor nadere informatie paragraaf 8: "Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming".

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 7/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 7: Hantering en opslag

### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

|  |   |   |
|--|---|---|
| Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel | : | Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek. Contact met de huid en de ogen vermijden.   |
| Hygiënische maatregelen  | : | Draag een persoonlijke beschermingsuitrusting.<br>Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na hantering van dit product altijd handen wassen. |

### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

|   |   |  |
|---|---|--|
| Opslagvoorwaarden                           | : | Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.                                  |
| Opslagtemperatuur                           | : | 10 – 30 °C   |
| Opslagplaats                                | : | Beschermen tegen hitte. Houd de opslagruimte schoon. Zorg voor een geschikte ventilatie. |
| Bijzondere voorschriften voor de verpakking | : | In gesloten verpakking bewaren. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.    |

### 7.3 Specifiek eindgebruik

Volg de gebruiksaanwijzingen zorgvuldig op.

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 8/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 8: Maatregelen ter bescherming van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

#### 2-Butoxyethanol (111-76-2)

##### EU - Beroepsmatige blootstellingslimieten

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Lokale naam                     | 2-Butoxyethanol       |
| IOELV TWA (mg/m <sup>3</sup> )  | 98 mg/m <sup>3</sup>  |
| IOELV TWA (ppm)                 | 20 ppm                |
| IOELV STEL (mg/m <sup>3</sup> ) | 246 mg/m <sup>3</sup> |
| IOELV STEL (ppm)                | 50 ppm                |
| Aantekeningen                   | Skin                  |

##### Nederland - Beroepsmatige blootstellingslimieten

|  |  |
|--|--|
| Lokale naam                                | 2-Butoxyethanol  |
| Grenswaarde TGG 8H (mg/m <sup>3</sup> )    | 100 mg/m <sup>3</sup>  |
| Grenswaarde TGG 15MIN (mg/m <sup>3</sup> ) | 246 mg/m <sup>3</sup>  |
| Opmerking (MAC)                            | H (Huidopname) Stoffen die relatief gemakkelijk door de huid kunnen worden opgenomen, hetgeen een substantiële bijdrage kan betekenen aan de totale inwendige blootstelling, hebben in de lijst een Haanduiding. Bij deze stoffen moeten naast maatregelen tegen inademing ook adequate maatregelen ter voorkoming van huidcontact worden genomen. |



# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 9/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Butoxydiglycol (112-34-5)

### EU - Beroepsmatige blootstellingslimieten

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Lokale naam                     | 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol |
| IOELV TWA (mg/m <sup>3</sup> )  | 67,5 mg/m <sup>3</sup>    |
| IOELV TWA (ppm)                 | 10 ppm                    |
| IOELV STEL (mg/m <sup>3</sup> ) | 101,2 mg/m <sup>3</sup>   |
| IOELV STEL (ppm)                | 15 ppm                    |

### Nederland - Beroepsmatige blootstellingslimieten

|  |  |
|--|--|
| Lokale naam                                | 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol  |
| Grenswaarde TGG 8H (mg/m <sup>3</sup> )    | 50 mg/m <sup>3</sup>   |
| Grenswaarde TGG 15MIN (mg/m <sup>3</sup> ) | 100 mg/m <sup>3</sup>  |
| Opmerking (MAC)                            | H (Huidopname) Stoffen die relatief gemakkelijk door de huid kunnen worden opgenomen, hetgeen een substantiële bijdrage kan betekenen aan de totale inwendige blootstelling, hebben in de lijst een Haanduiding. Bij deze stoffen moeten naast maatregelen tegen inademing ook adequate maatregelen ter voorkoming van huidcontact worden genomen. |

## 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

### Passende technische maatregelen:

Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.

| Bescherming van de handen: |                    |                  |            |            |          |
|----------------------------|--------------------|------------------|------------|------------|----------|
| Beschermende handschoenen  |                    |                  |            |            |          |
| Type                       | Materiaal          | permeatie        | Dikte (mm) | Penetratie | Norm     |
| Wegwerphandschoenen        | Nitrilrubber (NBR) | 2 (> 30 minuten) | 0,4        | 2 (< 1.5)  | EN 374-2 |

| Bescherming van de ogen: |             |                    |        |
|--------------------------|-------------|--------------------|--------|
| Nauwaansluitende bril    |             |                    |        |
| Type                     | Gebruik     | Kenmerken          | Norm   |
| Veiligheidsbril          | Druppeltjes | met zijbescherming | EN 166 |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 10/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Huid en lichaam bescherming:

Draag geschikte beschermende kleding

## Bescherming van de ademhalingswegen:

Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat gebruiken

## Symbo(o)l(en) voor persoonlijke beschermingsmiddelen:



## Beperking en controle van de blootstelling van het milieu:

Volg de gebruiksaanwijzingen zorgvuldig op. Voorkom lozing in het milieu.

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 11/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Fysische toestand                                  | Vloeibaar                   |
| Voorkomen  | Helder.                     |
| Kleur  | Blauw.                      |
| Geur   | Karakteristiek.             |
| Geurdrempelwaarde                                  | Geen gegevens beschikbaar   |
| pH   | 13                          |
| Snelheid van relatieve verdamping (Butylacetaat=1) | Geen gegevens beschikbaar   |
| Smeltpunt  | Geen gegevens beschikbaar   |
| Vriespunt  | Geen gegevens beschikbaar   |
| Kookpunt   | Geen gegevens beschikbaar   |
| Vlampunt   | Geen gegevens beschikbaar   |
| Zelfontbrandingstemperatuur                        | Geen gegevens beschikbaar   |
| Ontledingstemperatuur                              | Geen gegevens beschikbaar   |
| Ontvlambaarheid (vast,gas)                         | Geen gegevens beschikbaar   |
| Dampspanning                                       | Geen gegevens beschikbaar   |
| Relatieve dampdichtheid bij 20 °C                  | Geen gegevens beschikbaar   |
| Relatieve dichtheid                                | Geen gegevens beschikbaar   |
| Dichtheid  | 1,01 g/cm <sup>3</sup>      |
| Oplosbaarheid                                      | Volledig oplosbaar.         |
| Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (Log Pow)    | Geen gegevens beschikbaar   |
| Viscositeit, kinematisch                           | < 19,802 mm <sup>2</sup> /s |
| Viscositeit, dynamisch                             | < 20 mPa·s                  |
| Ontploffingseigenschappen                          | Geen gegevens beschikbaar   |
| Oxiderende eigenschappen                           | Geen gegevens beschikbaar   |
| Explosiegrenzen                                    | Geen gegevens beschikbaar   |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 12/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

Het product is onder normale gebruiks-, opslag- en transportcondities niet reactief.

### 10.2 Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend onder normale gebruiksomstandigheden.

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Geen onder aanbevolen opslag- en hanteringscondities (zie lid 7).

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterke zuren.

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Onder normale opslag- en gebruiksvoorwaarden zullen er geen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan.

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 13/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Acute toxiciteit (oraal)     | Niet ingedeeld |
| Acute toxiciteit (dermaal)   | Niet ingedeeld |
| Acute toxiciteit (inhalatie) | Niet ingedeeld |

#### 2-Butoxyethanol (111-76-2)

|  |                            |
|--|----------------------------|
| LD50 oraal                               | 1746 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal                             | 435 mg/kg lichaamsgewicht  |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | 2200 mg/l                  |

#### Butoxydiglycol (112-34-5)

|  |                            |
|--|----------------------------|
| LD50 oraal rat                           | ≈ 3305 mg/kg               |
| LD50 oraal                               | 5660 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal konijn                      | ≈ 2764 mg/kg               |
| LD50 dermaal                             | 2764 mg/kg lichaamsgewicht |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | > 196 mg/l                 |

|  |  |
|--|--|
| Huidcorrosie/-irritatie                  | Niet ingedeeld<br>pH: 13                     |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie           | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.<br>pH: 13 |
| Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid | Niet ingedeeld                               |
| Mutageniteit in geslachtscellen          | Niet ingedeeld                               |
| Kankerverwekkendheid                     | Niet ingedeeld                               |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 14/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Giftigheid voor de voortplanting | Niet ingedeeld |
|----------------------------------|----------------|

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| STOT bij eenmalige blootstelling | Niet ingedeeld |
|----------------------------------|----------------|

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| STOT bij herhaalde blootstelling | Niet ingedeeld |
|----------------------------------|----------------|

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Gevaar bij inademing | Niet ingedeeld |
|----------------------|----------------|

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Kelfort Verfreiniger</b> |                             |
| Viscositeit, kinematisch    | < 19,802 mm <sup>2</sup> /s |

## Rubriek 12: Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

|  |   |
|--|---|
| Ecologie - algemeen  | Het product wordt niet als schadelijk beschouwd voor waterorganismen en heeft op de lange termijn geen negatieve invloed op het milieu. |
| Gevaar voor het aquatisch milieu, (acuut) op korte termijn     | Niet ingedeeld  |
| Gevaar voor het aquatisch milieu, (chronisch) op lange termijn | Niet ingedeeld  |

#### 2-Butoxyethanol (111-76-2)

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| LC50 vissen 1                 | 1474 mg/l           |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 1550 mg/l waterflea |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 911 mg/l            |

#### Butoxydiglycol (112-34-5)

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| LC50 vissen 1                 | 1300 mg/l                       |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 1000 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 100 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 15/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

### Kelfort Verfreiniger

#### Persistentie en afbreekbaarheid

De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) 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.

### Butoxydiglycol (112-34-5)

#### Biodegradatie

≈ 89 – 93 % OECD 301 C

## 12.3 Bioaccumulatie

### 2-Butoxyethanol (111-76-2)

#### Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (Log Pow)

0,81

### Butoxydiglycol (112-34-5)

#### Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (Log Pow)

0,56

## 12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## 12.6 Andere schadelijke effecten

Geen aanvullende informatie beschikbaar

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 16/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1 Geen aanvullende informatie beschikbaar

|  |  |
|--|--|
| Regionale wetgeving (afval)                          | Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.  |
| Afvalverwerkingsmethoden                             | Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf.  |
| Aanbevelingen voor afvoer van producten/verpakkingen | Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. Lege verpakkingen kunnen na reiniging als afval verwijderd worden in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Als recycling niet mogelijk is, verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften voor het verwijderen van afval. |
| Ecologie - afvalstoffen                              | Voorkom lozing in het milieu.  |
| EURAL-code   | 20 01 29* - detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten   |

## Rubriek 14: Informatie met betrekking tot vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

| ADR   | IMDG                | IATA                | ADN                 | RID                 |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| <b>14.1. VN-nummer</b>  |                     |                     |                     |                     |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing |
| <b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</b> |                     |                     |                     |                     |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing |
| <b>14.3. Transportgevaarklasse(n)</b>                                       |                     |                     |                     |                     |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing |
| <b>14.4. Verpakkingsgroep</b>   |                     |                     |                     |                     |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing |
| <b>14.5. Milieugevaren</b>  |                     |                     |                     |                     |
|   | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing | Niet van toepassing |
| Geen aanvullende informatie beschikbaar                                     |                     |                     |                     |                     |



# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 17/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

### **Wegtransport**

#### **Transport op open zee**

Niet van toepassing

#### **Luchttransport**

Niet van toepassing

#### **Transport op binnenlandse wateren**

Niet van toepassing

#### **Spoorwegvervoer**

Niet van toepassing

## 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

Niet van toepassing

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 18/11



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Opgesteld door: SB | Bekrachtigd door: GL |
|--------------------|----------------------|

## Rubriek 15: Regelgeving

### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het

Bevat geen stoffen waarvoor beperkingen gelden op grond van bijlage XVII van REACH Bevat geen stoffen van de kandidaatslijst van REACH

Bevat geen enkele stof die in Bijlage XIV van REACH staat vermeld

Bevat geen stoffen die vallen onder verordening (EU) nr. 649/2012 van Het Europees Parlement en van de Raad van 4 juli 2012 betreffende de in- en uitvoer van gevaarlijke chemische stoffen.

Bevat geen stof (stoffen) die valt (vallen) onder Verordening (EU) nr. 2019/1021 van Het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen.

| Detergentenverordening : Etikettering van gehalten: |     |
|---|-----|
| Component   | %   |
| anionogene oppervlakteactieve stoffen               | <5% |

### 15.2 Nationale voorschriften

|   |   |
|---|---|
| ABM categorie   | B(4) - Weinig schadelijk voor in water levende organismen |
| SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen   | Geen van de bestanddelen zijn aanwezig                    |
| SZW-lijst van mutagene stoffen  | Geen van de bestanddelen zijn aanwezig                    |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Borstvoeding   | Geen van de bestanddelen zijn aanwezig                    |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Vruchtbaarheid | Geen van de bestanddelen zijn aanwezig                    |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Ontwikkeling   | Geen van de bestanddelen zijn aanwezig                    |

### 15.3 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd

|  |
|--|
| <b>Voor de volgende stoffen van dit mengsel heeft een beoordeling van de chemische veiligheid plaatsgevonden</b> |
| Butoxydiglycol   |

# Veiligheidsvoorschriften Ferney Group BV

Datum : 27-11-2020  
VVFK : 12/1516094  
Rev : E  
Blad : 19/11



Opgesteld door: SB

Bekrachtigd door: GL

## Rubriek 16: Overige informatie

### Vermelding van wijzigingen:

| Rubriek | Gewijzigd item  | Wijziging  | Opmerkingen |
|---------|---|------------|-------------|
|         | Vervangt  | Gewijzigd  |             |
|         | Datum herziening  | Gewijzigd  |             |
| 7.2     | Bijzondere voorschriften voor de verpakking               | Toegevoegd |             |
| 7.2     | Opslagplaats  | Toegevoegd |             |
| 7.2     | Opslagtemperatuur   | Toegevoegd |             |
| 7.3     | Specifieke eindtoepassingen                               | Toegevoegd |             |
| 8.2     | Beperking en controle van de blootstelling van het milieu | Gewijzigd  |             |

### Afkortingen en acroniemen:

|     |  |
|-----|--|
| ADN | Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de binnenvaartwegen |
| ADR | Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg              |