

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

- 1.1 Productidentificatie

- Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1**

- UFI: VGA0-H0G2-400H-DP8X

- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

- Gebruikssector SU19 Bouwnijverheid

- Productcategorie PC1 Kleefmiddelen, afdichtingsmiddelen

- Milieu-emissie categorie ERC10a wijdverbreid gebruik van voorwerpen met lage vrijgave (buiten)

- Toepassing van de stof / van de bereiding Epoxy grouting materiaal

- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

- Fabrikant/leverancier:

edilon)(sedra bv

Nijverheidsweg 23

NL-2031 CN Haarlem

P.O.box 1000

NL-2003 RZ Haarlem

Tel: +31 23 531 95 19

mail@edilonsedra.com

www.edilonsedra.com

- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen: NL: +31 23 511 25 79

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008



GHS09 milieu

Aquatic Chronic 2 H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.



GHS07

Skin Irrit. 2

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

Eye Irrit. 2

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Skin Sens. 1

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

- 2.2 Etiketteringselementen

- Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

- Gevarenpictogrammen



GHS07



GHS09

- Signaalwoord Waarschuwing

- Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:

Bisfenol F polymeer met epichloorhydrine; epoxyhars mg ≤ 700

Reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin) epoxy resin (av. mol. weight ≤700)

1,6-Hexaandiol diglycidyl ether

4-morpholinecarbaldehyde

(Vervolg op blz. 2)

NL

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1

(Vervolg van blz. 1)

- Gevarenaanduidingen

- H315 Veroorzaakt huidirritatie.
 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

- Veiligheidsaanbevelingen

- P260 Damp niet inademen.
 P280 Draag beschermende handschoenen/oogbescherming.
 P280 Draag beschermende kleding.
 P284 Bij ontoereikende ventilatie adembescherming dragen.
 P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
 P312 Bij onwel voelen een arts raadplegen.
 P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

- Aanvullende gegevens:

EUH205 Bevat epoxyverbindingen. Kan een allergische reactie veroorzaken.

- 2.3 Andere gevaren**- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

- **PBT:** Niet van toepassing.
 - **zPzB:** Niet van toepassing.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.2 Mengsels- **Beschrijving:** Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.**- Gevaarlijke inhoudstoffen:**

CAS: 9003-36-5 NLP: 500-006-8	Bisfenol F polymeer met epichloorhydrine; epoxyhars mg \leq 700 ⚠ Aquatic Chronic 2, H411 ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	10-25%
CAS: 25068-38-6 NLP: 500-033-5	Reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin) epoxy resin (av. mol. weight \leq 700) ⚠ Aquatic Chronic 2, H411 ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317 Specifieke concentratiegrenzen: Eye Irrit. 2; H319: C \geq 5 % Skin Irrit. 2; H315: C \geq 5 %	2,5-10%
CAS: 16096-31-4 EINECS: 240-260-4	1,6-Hexaandiol diglycidyl ether ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317 EUH205	2,5-10%
CAS: 100-51-6 EINECS: 202-859-9	Benzylalcohol ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H332; Eye Irrit. 2, H319	\leq 2,5%
CAS: 4394-85-8	4-morpholinecarbaldehyde ⚠ Skin Sens. 1, H317	\leq 0,5%

- Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in Rubriek 16.

NL
(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1**

(Vervolg van blz. 2)

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

- **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**
- **Na het inademen:**
Veel verse lucht toedienen en voor alle zekerheid een arts raadplegen.
Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.
- **Na huidcontact:**
Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een dokter raadplegen.
- **Na oogcontact:**
Ogen bij geopend ooglid met stromend water spoelen gedurende 10-15 minuten.
Als de symptomen aanhouden, een arts raadplegen.
- **Na inslikken:**
Geen braken opwekken. Mond reinigen met water en daarna veel water drinken. Een arts raadplegen. Toon dit veiligheidsinformatieblad aan de arts.
- **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **4.3 Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

- **5.1 Blusmiddelen**
- **Geschikte blusmiddelen:** CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden.
- **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**
Bij een brand kan vrijkomen:
Koolmonoxide (CO)
Chloorwaterstof (HCl)
- **5.3 Advies voor brandweerlieden**
- **Speciale beschermende kleding:**
Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.
Volledig beschermende overall aantrekken.
- **Verdere gegevens**
De brandresten en het besmette bluswater moeten overeenkomstig de overheidsvoorschriften worden geborgen.
Het besmette bluswater afzonderlijk verzamelen, mag niet in de riolering terechtkomen.

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

- **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures**
Ademhalingsstoestel aantrekken.
Persoonlijke beschermingskleding dragen.
- **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:**
Bij indringen in afvalwater of riolering moet de bevoegde instantie gewaarschuwd worden.
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.
- **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:**
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**
Informatie inzake veilig gebruik - zie Rubriek 7.
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie Rubriek 8.

(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1

Informatie inzake verwijdering - zie Rubriek 13.

(Vervolg van blz. 3)

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

- **7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**
De emissiegrenzen respecteren.
Voor een goede ventilatie zorgen (ook voor de vloeren) (dampen zijn zwaarder dan lucht).
Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.
Aërosolvorming vermijden.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Enkel in de originele verpakking bewaren.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**
Tank op een goed geventileerde plaats bewaren.
Op een koele plaats bewaren.
Tanks ondoordringbaar gesloten houden.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **8.1 Controleparameters**
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**
Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
- **Passende technische maatregelen** Geen aanvullende gegevens. Zie Rubriek 7.
- **Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Bescherming van de ademhalingswegen**
Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat het noodzakelijk is, dient goedgekeurde adembeschermings apparatuur met toebehoren gedragen te worden.
Filter type: ABEK.
- **Bescherming van de handen**



Veiligheidshandschoenen

- **Handschoenmateriaal**

Gebruik chemisch bestendige handschoenen conform EN374-3.
Bij langdurig en regelmatig contact handschoenen dragen met volwaardige chemische bescherming, dikte 0,4 mm, prestatieklasse 6 (doorbreektijd \geq 480 minuten).
Geschikt materiaal: Nitriël rubber, NBR

(Vervolg op blz. 5)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1**

(Vervolg van blz. 4)

- **Doordringingstijd van het handschoenmateriaal**
De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.
- **Niet geschikt zijn handschoenen uit de volgende materialen:** Handschoenen uit stof
- **Bescherming van de ogen/het gezicht**



Nauw aansluitende veiligheidsbril

- **Lichaamsbescherming:** Draag geschikte beschermende arbeidskleding

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

- 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- | | |
|---|-----------------------------|
| - Algemene gegevens | |
| - Kleur: | Grijs |
| - Geur: | Karakteristiek |
| - Geurdrempelwaarde: | Niet bepaald. |
| - Smeltpunt/vriespunt | Niet bepaald. |
| - Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject | Niet bepaald. |
| - Ontvlambaarheid | Niet bruikbaar. |
| - Vlampunt: | Niet bepaald. |
| - Zelfontbrandingstemperatuur: | 380 °C |
| - pH | Niet bepaald. |
| - Viscositeit | |
| - Kinematische viscositeit | Niet bepaald. |
| - Oplosbaarheid | |
| - Water: | Niet resp. gering mengbaar. |
| - Dichtheid en/of relatieve dichtheid | |
| - Dichtheid: | Niet bepaald. |

- 9.2 Overige informatie

- | | |
|---|---|
| - Voorkomen: | |
| - Vorm: | Vloeibaar |
| - Belangrijke gegevens over de gezondheids- en milieubescherming en over de veiligheid | |
| - Ontstekingstemperatuur: | Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf. |
| - Ontploffingseigenschappen: | Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk. |
| - Toestandsverandering | |
| - Verdampingssnelheid | Niet bepaald. |

- Informatie inzake fysische gevarenklassen

- | | |
|---|---------|
| - Ontplobbare stoffen | Vervalt |
| - Ontvlambare gassen | Vervalt |
| - Aerosolen | Vervalt |
| - Oxiderende gassen | Vervalt |
| - Gassen onder druk | Vervalt |
| - Ontvlambare vloeistoffen | Vervalt |
| - Ontvlambare vaste stoffen | Vervalt |
| - Zelfontledende stoffen en mengsels | Vervalt |
| - Pyrofore vloeistoffen | Vervalt |

(Vervolg op blz. 6)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1

(Vervolg van blz. 5)

- | | |
|---|---------|
| - Pyrofore vaste stoffen | Vervalt |
| - Voor zelfverhitting vatbare stoffen en mengsels | Vervalt |
| - Stoffen en mengsels die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelen | Vervalt |
| - Oxiderende vloeistoffen | Vervalt |
| - Oxiderende vaste stoffen | Vervalt |
| - Organische peroxiden | Vervalt |
| - Bijtend voor metalen | Vervalt |
| - Ongevoelig gemaakte ontplofbare stoffen | Vervalt |

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- **10.1 Reactiviteit** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.2 Chemische stabiliteit** Stabiel onder normale gebruiks omstandigheden.
- **Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:**
Geen afbraak bij opslag en handling volgens voorschrift.
Om thermische ontleding te vermijden niet oververhitten.
- **10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**
Gedeeltelijk zeer hevige reacties met basen, alsook talrijke organische stofklassen zoals alcohol en aminen.
- **10.4 Te vermijden omstandigheden** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:** Prikkelende gassen/dampen

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

- **11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008**
- **Acute toxiciteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

- Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:

9003-36-5 Bisfenol F polymeer met epichloorhydrine; epoxyhars mg ≤ 700

Oraal	LD50	23800 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	> 2000 mg/kg (Konijn)

25068-38-6 Reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin) epoxy resin (av. mol. weight ≤700)

Oraal	LD50	11400 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	> 2000 mg/kg (Konijn)

16096-31-4 1,6-Hexaandiol diglycidyl ether

Oraal	LD50	2900 - 8500 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	> 2000 mg/kg (Rat)

100-51-6 Benzylalcohol

Oraal	LD50	1610-3100 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	2000 mg/kg (Konijn)
Inhalatief	LC50/4 h	> 4178 mg/l (Rat)

64742-95-6 Solvent-nafta

Oraal	LD50	> 5000 mg/kg (Rat)
Dermaal	LD50	> 3000 mg/kg (Konijn)
Inhalatief	LC50/4 h	> 15 mg/l (Rat)

(Vervolg op blz. 7)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1

(Vervolg van blz. 6)

- **Huidcorrosie/-irritatie**
Veroorzaakt huidirritatie.
- **Ernstig oogletsel/oogirritatie**
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- **Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid**
Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- **Mutageniteit in geslachtscellen** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **Carcinogeniteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **Gifigheid voor de voortplanting** 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

geen der bestanddelen staat op de lijst.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- 12.1 Toxiciteit

- Aquatische toxiciteit:

16096-31-4 1,6-Hexaandiol diglycidyl ether

LC50/96 h	17 - 31 mg/l (rtr)
EC50/48 h	47 mg/l (Daphnia magna)

100-51-6 Benzylalcohol

EC50/72 h	2600 mg/l (Groene alg)
LC50/48 h	646 mg/l (Leuciscus idus melanotus)
LC50/96 h (statisch)	10-100 mg/l (Lepomis macrochirus)
	460 mg/l (Pimephales promelas)
EC50/24 h	55 mg/l (Daphnia magna)

64742-95-6 Solvent-nafta

LC50/96 h	2 ppm (Bacteriën)
-----------	-------------------

- **12.2 Persistentie en afbreekbaarheid** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- **12.3 Bioaccumulatie** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- **12.4 Mobiliteit in de bodem** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

- **PBT:** Niet van toepassing.

- **zPzB:** Niet van toepassing.

- 12.6 Hormoonontregelende eigenschappen

Het product bevat geen stoffen met hormoonontregelende eigenschappen.

- 12.7 Andere schadelijke effecten

- **Opmerking:** Schadelijk voor vissen.

- Verdere ecologische informatie:

- Algemene informatie:

Waterbezwaarlijkheid (NL): Z(1) niet afbreekbare stoffen met gevaarlijke eigenschappen voor mens en milieu (carcinogeniteit/mutageniteit/ reprotoxiciteit/bioaccumulerend vermogen/ toxiciteit of persistentie) schadelijk voor in het water levende organismen
Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.

(Vervolg op blz. 8)

Bladzijde: 8/10

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1**

Gevaar voor drinkwater zelfs bij uitlopen van geringe hoeveelheden in de ondergrond.

(Vervolg van blz. 7)

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- **13.1 Afvalverwerkingsmethoden**
- **Aanbeveling:** Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terecht komen.
- **Afvalstof-sleutelnummer:** Zie onder
- **Europese afvalcatalogus**
- Verpakking met uitgehard product* Geen gevaarlijk afval Code:-
- Verpakking met Component 1 Gevaarlijk afval Code: 15 01 10
- *Uitgehard product: het resultaat van het mengen van Component 1 en 2
- **Niet gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

- | | |
|--|----------------------|
| - 14.1 VN-nummer of ID-nummer | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.3 Transportgevaarenklasse(n) | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - klasse | Vervalt |
| - 14.4 Verpakkingsgroep: | Vervalt |
| - ADR, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.5 Milieugevaren: | Niet van toepassing. |
| - 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker | Niet van toepassing. |
| - 14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten | Niet van toepassing. |
| - VN "Model Regulation": | Vervalt |

RUBRIEK 15: Regelgeving

- **15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**
- **SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen**
- geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **SZW-lijst van mutagene stoffen**
- geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid**
- geen der bestanddelen staat op de lijst.

(Vervolg op blz. 9)

Bladzijde: 9/10

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1

(Vervolg van blz. 8)

- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- Richtlijn 2012/18/EU

- Drempelwaarde (ton) voor toepassing van voorschriften voor lagedrempelinrichtingen 200 t

- Drempelwaarde (ton) voor toepassing van voorschriften voor hogedrempelinrichtingen 500 t

- Verordening (EG) nr. 1907/2006 BIJLAGE XVII Beperkingsvoorwaarden: 3

- Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur - Bijlage II

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- VERORDENING (EU) 2019/1148

- Bijlage I - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN WAARVOOR EEN BEPERKING GELDT (Bovengrenswaarde ten behoeve van vergunningverlening op grond van artikel 5, lid 3)

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- Bijlage II - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN DIE MOETEN WORDEN GEMELD

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- Verordening (EG) nr. 273/2004 inzake drugsprecursoren

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- Verordening (EG) Nr. 111/2005 houdende voorschriften voor het toezicht op de handel tussen de Gemeenschap en derde landen in drugsprecursoren

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- Nationale voorschriften:

- Gevaarklasse v. water:

Waterbezwaarlijkheid (NL): Z(1) niet afbreekbare stoffen met gevaarlijke eigenschappen voor mens en milieu (carcinogeniteit/mutageniteit/ reprotoxiciteit/bioaccumulerend vermogen/ toxiciteit of persistentie)

- 15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- Aanbevolen beperking van de toepassing Alleen voor professioneel gebruik.

- Afkortingen en acroniemen:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 4: Acute toxiciteit – Categorie 4

(Vervolg op blz. 10)

Bladzijde: 10/10

Veiligheidsinformatieblad
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 1**

Skin Irrit. 2: Huidcorrosie/-irritatie – Categorie 2
Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 2
Skin Sens. 1: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1
Aquatic Chronic 2: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 2

- **Document Referentie:** 230304 rev 02/2017-1104REC17/C467

- * **Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd**

(Vervolg van blz. 9)

NL

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

- 1.1 Productidentificatie

- Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

- UFI: GWA0-10X1-P000-QD68

- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

- Gebruikssector SU19 Bouwnijverheid

- Productcategorie PC1 Kleefmiddelen, afdichtingsmiddelen

- Milieu-emissie categorie ERC10a wijdverbreid gebruik van voorwerpen met lage vrijgave (buiten)

- Toepassing van de stof / van de bereiding Epoxy grouting materiaal

- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

- Fabrikant/leverancier:

edilon)(sedra bv

Nijverheidsweg 23

NL-2031 CN Haarlem

P.O.box 1000

NL-2003 RZ Haarlem

Tel: +31 23 531 95 19

mail@edilonsedra.com

www.edilonsedra.com

- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen: NL: +31 23 511 25 79

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008



GHS08 gezondheidsgevaar

Resp. Sens. 1 H334 Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Veroorzaakt huidirritatie.

Eye Irrit. 2 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Skin Sens. 1 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

- 2.2 Etiketteringselementen

- Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

- Gevarenpictogrammen



GHS08

- Signaalwoord Gevaar

- Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:

ethyleendiamine

4-morpholinecarbaldehyde

2,4,6 tris(dimethylaminomethyl)fenol

- Gevarenaanduidingen

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

(Vervolg op blz. 2)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2

(Vervolg van blz. 1)

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H334 Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

- Veiligheidsaanbevelingen

P260 Damp niet inademen.

P280 Draag beschermende handschoenen/oogbescherming.

P280 Draag beschermende kleding.

P284 Bij ontoereikende ventilatie adembescherming dragen.

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P312 Bij onwel voelen een arts raadplegen.

P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

- Aanvullende gegevens:

EUH208 Bevat 2,4,6 tris(dimethylaminomethyl)fenol, ethyleendiamine, CAS nr. 71074-89-0 Bis[(dimethylamino)methyl] phenol, 4-morpholinecarbaldehyde. Kan een allergische reactie veroorzaken.

- 2.3 Andere gevaren**- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling****- PBT:** Niet van toepassing.**- zPzB:** Niet van toepassing.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.2 Mengsels**- Beschrijving:** Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.**- Gevaarlijke inhoudstoffen:**

CAS: 90-72-2 EINECS: 202-013-9	2,4,6 tris(dimethylaminomethyl)fenol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	10-25%
CAS: 107-15-3 EINECS: 203-468-6	ethyleendiamine ⚠ Flam. Liq. 3, H226 ⚠ Resp. Sens. 1, H334 ⚠ Skin Corr. 1B, H314 ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Skin Sens. 1, H317	≤ 2,5%
CAS: 4394-85-8	4-morpholinecarbaldehyde ⚠ Skin Sens. 1, H317	≤ 0,5%

- SVHC

107-15-3 ethyleendiamine

- Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in Rubriek 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

- 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**- Na het inademen:**

Veel verse lucht toedienen en voor alle zekerheid een arts raadplegen.

Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

- Na huidcontact:

Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

Deskundige medische behandeling inschakelen.

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

(Vervolg van blz. 2)

- Na oogcontact:

Ogen bij geopend ooglid met stromend water spoelen gedurende 10-15 minuten.
Als de symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

- Na inslikken:

Geen braken opwekken. Mond reinigen met water en daarna veel water drinken. Een arts raadplegen. Toon dit veiligheidsinformatieblad aan de arts.

- 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

- 4.3 Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

- 5.1 Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen:

Bluspoeder
Waternevel
Kooldioxyde

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

Bij een brand kan vrijkomen:
Chloorwaterstof (HCl)
Stikstofoxiden (NOx)
Koolmonoxide (CO)

- 5.3 Advies voor brandweerlieden

- Speciale beschermende kleding:

Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.
Volledig beschermende overall aantrekken.

- Verdere gegevens

De brandresten en het besmette bluswater moeten overeenkomstig de overheidsvoorschriften worden geborgen.
Het besmette bluswater afzonderlijk verzamelen, mag niet in de riolering terechtkomen.

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

- 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Ademhalingstoestel aantrekken.

- 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen: Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:

Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
Besmet materiaal zoals afval volgens Rubriek 13 verwijderen.
Voor voldoende ventilatie zorgen.

- 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Informatie inzake veilig gebruik - zie Rubriek 7.
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie Rubriek 8.
Informatie inzake verwijdering - zie Rubriek 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.

- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

(Vervolg van blz. 3)

- **7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Enkel in de originele verpakking bewaren.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**
 - Tegen luchtvochtigheid en water beschermen.
 - Op een koele plaats bewaren.
 - Tanks ondoordringbaar gesloten houden.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- 8.1 Controleparameters

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**

107-15-3 ethyleendiamine

BGW	Waarde voor Lange termijn: 18 mg/m ³ , 7 ppm
-----	---

- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

- 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- **Passende technische maatregelen** Geen aanvullende gegevens. Zie Rubriek 7.
- **Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
 - Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.
 - Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
 - Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.
 - Gassen/dampen/aërosol niet inademen.
 - Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Bescherming van de ademhalingswegen**
 - Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat het noodzakelijk is, dient goedgekeurde adembeschermings apparatuur met toebehoren gedragen te worden.
 - Filter type: ABEK.
- **Bescherming van de handen**



Veiligheidshandschoenen

- Handschoenmateriaal

Gebruik chemisch bestendige handschoenen conform EN374-3.
 Bij langdurig en regelmatig contact handschoenen dragen met volwaardige chemische bescherming, dikte 0,4 mm, prestatieklasse 6 (doorbreektijd \geq 480 minuten).
 Geschikt materiaal: Nitriël rubber, NBR

- Doordringingstijd van het handschoenmateriaal

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

- **Niet geschikt zijn handschoenen uit de volgende materialen:** Handschoenen uit stof
- **Bescherming van de ogen/het gezicht**



Nauw aansluitende veiligheidsbril

(Vervolg op blz. 5)

Bladzijde: 5/9

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2

- **Lichaamsbescherming:** Draag geschikte beschermende arbeidskleding

(Vervolg van blz. 4)

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

- 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- Algemene gegevens

- Kleur:	Zwart
- Geur:	Amine-achtig
- Smeltpunt/vriespunt	Niet bepaald.
- Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject	Niet bepaald.
- Ontvlambaarheid	Niet bruikbaar.
- Vlampunt:	> 100 °C
- pH	Niet bepaald.
- Oplosbaarheid	
- Water:	Niet resp. gering mengbaar.
- Dichtheid en/of relatieve dichtheid	
- Dichtheid:	Niet bepaald.

- 9.2 Overige informatie

- Voorkomen:

- Vorm: Vloeibaar

- Belangrijke gegevens over de gezondheids- en milieubescherming en over de veiligheid

- Ontstekingstemperatuur:	Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.
- Ontploffingseigenschappen:	Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.

- Informatie inzake fysische gevarenklassen

- Ontplobbare stoffen	Vervalt
- Ontvlambare gassen	Vervalt
- Aerosolen	Vervalt
- Oxiderende gassen	Vervalt
- Gassen onder druk	Vervalt
- Ontvlambare vloeistoffen	Vervalt
- Ontvlambare vaste stoffen	Vervalt
- Zelfontledende stoffen en mengsels	Vervalt
- Pyrofore vloeistoffen	Vervalt
- Pyrofore vaste stoffen	Vervalt
- Voor zelfverhitting vatbare stoffen en mengsels	Vervalt
- Stoffen en mengsels die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelen	Vervalt
- Oxiderende vloeistoffen	Vervalt
- Oxiderende vaste stoffen	Vervalt
- Organische peroxiden	Vervalt
- Bijtend voor metalen	Vervalt
- Ongevoelig gemaakte ontplobbare stoffen	Vervalt

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- **10.1 Reactiviteit** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

(Vervolg op blz. 6)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

(Vervolg van blz. 5)

- **10.2 Chemische stabiliteit** Stabiel onder normale gebruiks omstandigheden.
- **Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:**
Geen afbraak bij opslag en handling volgens voorschrift.
Om thermische ontleding te vermijden niet oververhitten.
- **10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties** Sterk exotherme reactie met zuren.
- **10.4 Te vermijden omstandigheden** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:**
Sterke zuren.
Sterke oxidatiemiddelen.
- **10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:**
Chloorwaterstof (HCl)
Koolmonoxyde en kooldioxyde
Stikstofoxyde (NOx)

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

- **11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008**
- **Acute toxiciteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

- Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:

90-72-2 2,4,6 tris(dimethylaminomethyl)fenol

Oraal	LD50	1670 mg/kg (Rat)
-------	------	------------------

107-15-3 ethyleendiamine

Oraal	LD50	500 mg/kg (ATE)
Dermaal	LD50	1100 mg/kg (ATE)

- **Huidcorrosie/-irritatie**
Veroorzaakt huidirritatie.
- **Ernstig oogletsel/oogirritatie**
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- **Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid**
Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.
Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- **Mutageniteit in geslachtscellen** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **Carcinogeniteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **Giftigheid voor de voortplanting** 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

geen der bestanddelen staat op de lijst.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- **12.1 Toxiciteit**
- **Aquatische toxiciteit:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.2 Persistentie en afbreekbaarheid** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.3 Bioaccumulatie** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.4 Mobiliteit in de bodem** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

(Vervolg op blz. 7)

Bladzijde: 7/9

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

(Vervolg van blz. 6)

- **12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- **PBT:** Niet van toepassing.
- **zPzB:** Niet van toepassing.
- **12.6 Hormoonontregelende eigenschappen**
Zie hoofdstuk 11 voor meer informatie over hormoonontregelende eigenschappen.
- **12.7 Andere schadelijke effecten**
- **Verdere ecologische informatie:**
- **Algemene informatie:**
Waterbezwaarlijkheid (NL): Z(1) niet afbreekbare stoffen met gevaarlijke eigenschappen voor mens en milieu (carcinogeniteit/mutageniteit/ reprotoxiciteit/bioaccumulerend vermogen/ toxiciteit of persistentie)
Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.
Gevaar voor drinkwater zelfs bij uitlopen van geringe hoeveelheden in de ondergrond.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- **13.1 Afvalverwerkingsmethoden**
- **Aanbeveling:** Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terechtkomen.
- **Afvalstof-sleutelnummer:** Zie onder
- **Europese afvalcatalogus** Verpakking met Component 2 Gevaarlijk afval Code: 15 01 10
- **Niet gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

- | | |
|--|----------------------|
| - 14.1 VN-nummer of ID-nummer | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.3 Transportgevaarenklasse(n) | Vervalt |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA | Vervalt |
| - klasse | Vervalt |
| - 14.4 Verpakkingsgroep: | Vervalt |
| - ADR, IMDG, IATA | Vervalt |
| - 14.5 Milieugevaren: | Neen |
| - Marine pollutant: | Neen |
| - 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker | Niet van toepassing. |
| - 14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten | Niet van toepassing. |
| - VN "Model Regulation": | Vervalt |

NL
(Vervolg op blz. 8)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

(Vervolg van blz. 7)

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

- SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- SZW-lijst van mutagene stoffen

geen der bestanddelen staat op de lijst.

- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid

7447-41-8	Lithiumchloride	3
-----------	-----------------	---

- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling

7447-41-8	Lithiumchloride	1
-----------	-----------------	---

- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding

7447-41-8	Lithiumchloride	X
-----------	-----------------	---

- Verordening (EG) nr. 1907/2006 BIJLAGE XVII Beperkingsvoorwaarden: 3

- Nationale voorschriften:

- Gevaarklasse v. water:

Waterbezwaarlijkheid (NL): Z(1) niet afbreekbare stoffen met gevaarlijke eigenschappen voor mens en milieu (carcinogeniteit/mutageniteit/ reprotoxiciteit/bioaccumulerend vermogen/ toxiciteit of persistentie)

- Aanvullende voorschriften, beperkingen en verbodsverordeningen

- Zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) volgens REACH, artikel 57

107-15-3	ethyleendiamine
----------	-----------------

- 15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- Aanbevolen beperking van de toepassing Alleen voor professioneel gebruik.

- Afkortingen en acroniemen:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 3: Ontvlambare vloeistoffen – Categorie 3

Acute Tox. 4: Acute toxiciteit – Categorie 4

Skin Corr. 1B: Huidcorrosie/irritatie – Categorie 1B

Skin Irrit. 2: Huidcorrosie/irritatie – Categorie 2

Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 2

Resp. Sens. 1: Sensibilisatie van de luchtwegen – Categorie 1

(Vervolg op blz. 9)

Bladzijde: 9/9

Veiligheidsinformatieblad
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Print datum: 22.12.2023

Versienummer 2

Revisie datum: 22.12.2023

Handelsnaam: **edilon)(sedra Dex®-G 20 Component 2**

Skin Sens. 1: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1

- **Document Referentie:** 230304 rev 02/2017-1104REC17/C468

- * **Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd**

(Vervolg van blz. 8)

NL