

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie:1



Datum eerste uitgave:20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

1. 1. Productidentificatie: ACF Fleur de Cuir
1. 1. 1. EG nr: Niet van toepassing.
1. 2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik: Voor meer inlichtingen, de technische fiche raadplegen.
1. 3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad: SELD
6 rue Jules Guesde – ZI du Pontet
F-69360 Saint Symphorien d'Ozon
France
Tel: +33 (0)4 37 25 16 16
Fax: +33 (0)4 78 21 80 70
E-mail: contact@mecatech-performances.com
1. 4. Telefoonnummer voor noodgevallen: NL - Nationaal Vergiftigingen Info. Centrum : Tel: +31 (0)30 27 48888
1. 5. Productcode nr: MT242

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2. 1. Indeling van de stof of het mengsel: * Irr. oc. 2A / GHS07 - H319 *
* Flam. Aerosol 2 / GHS02 - H223 *
2. 2. Etiketteringselementen:
-  
Waarschuwing
2. 2. 1. Symbo(ol)(len) en signaalwoord: .
2. 2. 2. Gevarenaanduiding: H223 Ontvlambaar aerosol.
H229 Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
2. 2. 3. Reactie: P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P211 Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
P251 Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
P264 Na het werken met dit product Handsfree grondig wassen
P280 Beschermende handschoenen / beschermende kleding / oogbescherming / gelaatsbescherming dragen.
2. 2. 4. Reactie: P305 BIJ CONTACT MET DE OGEN:
P351 Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.
P338 Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
2. 2. 5. Opslag: P410 Tegen zonlicht beschermen.
P412 Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C / 122°F.
2. 3. Verdere informatie:
2. 4. Andere gevaren: vloeistof Ontvlambaar.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3. 1. Gevaarlijke ingrediënt(en) die tot gezondheidsrisico's leiden:
- Méthylal
 - EG nr: 203-714-2 - CAS nr: 109-87-5
 - REACH-registratienummer : 01-2119664781-31
 - Conc. (gew. %) : 70 < C <= 80
 - GHS

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie:1

Datum eerste uitgave:20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

* GHS02 - Vlam - Gevaar - Flam. Liq. 2 - H225

- Diverse :

LD50 / Dermaal / Konijn = > 5000 mg/kg

LD50 / Oraal / Rat = 6423 mg/kg

LD50 / Oraal / Muis = 6950 mg/kg

LC50 / 96h / Vissen = >1000 mg/l

LC50 / 48h / Daphnia magna = >1200 mg/l

LC50 / Inademing (damp) / Rat = 15000 mg/kg

VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 3110

• ethanol; ethylalcohol

- Id nr: 603-002-00-5 - EG nr: 200-578-6 - CAS nr: 64-17-5

- REACH-registratienummer : 01-2119457610-43-xxxx

- Conc. (gew. %) : 15 < C <= 20

- GHS

* GHS02 - Vlam - Gevaar - Flam. Liq. 2 - H225

- Diverse :

VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 1900 - VLE ppm = 5000 - VLE mg/m³ = 9500

• Dioxyde de carbone

- EG nr: 204-696-9 - CAS nr: 124-38-9

- Conc. (gew. %) : 5 < C <= 10

- GHS

* GHS04 - Gasfles - Waarschuwing - Samengeperste gassen - H280

- Diverse :

VME ppm = 5000 - VME mg/m³ = 9000 - VLE ppm = 30000 - VLE mg/m³ = 54000

• HEXYL2-HYDROXYBENZOATE

- EG nr: 228-408-6 - CAS nr: 6259-76-3

- REACH-registratienummer : 01-2119638275-36-000x

- Conc. (gew. %) : 0 < C <= 1

- GHS

* GHS07 - Uitroepteken - Waarschuwing - Skin Sens. 1 - H317 - Skin Irrit. 2 - H315 - Irr. oc. 2 - H319

* GHS09 - Milieu - Waarschuwing - Aquatic. Chronic 1 - H410

• 2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL

- EG nr: 242-362-4 - CAS nr: 18479-58-8

- Conc. (gew. %) : 0 < C <= 1

- GHS

* GHS07 - Uitroepteken - Waarschuwing - Skin Irrit. 2 - H315 - Irr. oc. 2 - H319 - Irr. oc. 2A

• Chlorure de N-Alkyl (C12-18)-N-benzyl-N,N-diméthylammonium

- CAS nr: 68391-01-5

- Conc. (gew. %) : 0 < C <= 1

- GHS

* GHS07 - Uitroepteken - Waarschuwing - Acute Tox. 4 - H302 * GHS05 - Corrosie - Gevaar - Skin Corr. 1B - H314

* GHS09 - Milieu - Waarschuwing - Aquatic Acute 1 - H400

• Chlorure d'alkyl (C12/14) dimethyl ethyl benzyl ammonium

- CAS nr: 85409-23-0

- Conc. (gew. %) : 0 < C <= 1

- GHS

* GHS07 - Uitroepteken - Waarschuwing - Acute Tox. 4 - H302 * GHS05 - Corrosie - Gevaar - Skin Corr. 1B - H314

* GHS09 - Milieu - Waarschuwing - Aquatic Acute 1 - H400

• ACETYLCEDRENE(MAINCOMPONENT)

- EG nr: 251-020-3 - CAS nr: 32388-55-9

- Conc. (gew. %) : 0 < C <= 1

- GHS

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie:1

Datum eerste uitgave:20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

- * GHS09 - Milieu - Waarschuwing - Aquatic. Chronic 1 - H410
- 2-acetyl-1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetra-methylnaphtalene
 - CAS nr: 54464-57-2
 - REACH-registratienummer : 01-2119489989-04-000x
 - Conc. (gew. %) : 0 < C ≤ 1
 - GHS
- * GHS07 - Uitroeptekens - Waarschuwing - Skin Sens. 1 - H317 - Skin Irrit. 2 - H315
- * GHS09 - Milieu - Aquatic. Chronic 2 - H411
- Cumarine
 - CAS nr: 91-64-5
 - Conc. (gew. %) : 0 < C ≤ 1
 - GHS
- * GHS07 - Uitroeptekens - Waarschuwing - Acute Tox. 4 - H302 - Skin Sens. 1 - H317 * GHS08
- Gezondheidsgevaar - STOT RE 2 - H373
- BENZYL2-HYDROXYBENZOATE
 - EG nr: 204-262-9 - CAS nr: 118-58-1
 - Conc. (gew. %) : 0 < C ≤ 1
 - GHS
- * GHS07 - Uitroeptekens - Waarschuwing - Skin Sens. 1 - H317
- * GHS09 - Milieu - Waarschuwing - Aquatic. Chronic 1 - H410
- Lilial
 - CAS nr: 80-54-6
 - REACH-registratienummer : 01-2119485965-18-000x
 - Conc. (gew. %) : 0 < C ≤ 1
 - GHS
- * GHS07 - Uitroeptekens - Waarschuwing - Acute Tox. 4 - H302 - Skin Sens. 1 - H317 - Skin Irrit. 2 - H315
- * GHS09 - Milieu - Aquatic. Chronic 2 - H411
- IONONE,METHYL-
 - EG nr: 215-635-0 - CAS nr: 1335-46-2
 - REACH-registratienummer : 01-2119471851-35-000x
 - Conc. (gew. %) : 0 < C ≤ 1
 - GHS
- * GHS07 - Uitroeptekens - Waarschuwing - Skin Irrit. 2 - H315 - Irr. oc. 2 - H319
- * GHS09 - Milieu - Aquatic. Chronic 2 - H411

De formuleringen van de zinnen worden in de rubriek 16 vermeld.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

4. 1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen:

- | | |
|-------------------------------|---|
| 4. 1. 1. Algemeen advies: | Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen.
Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon. |
| 4. 1. 2. Inademing: | De patiënt in de buitenlucht brengen en warm en rustig houden. Als de patiënt niet of onregelmatig ademt, kunstmatige ademhaling toepassen. Geen eten of drinken geven. |
| 4. 1. 3. Contact met de huid: | Onmiddellijk met zeep en veel water wassen. |
| 4. 1. 4. Contact met de ogen: | Contactlenzen verwijderen. Gedurende tenminste tien minuten grondig spoelen met stromend water terwijl de ogen opengehouden worden. Een arts raadplegen. |
| 4. 1. 5. Inslikken: | Mond spoelen, veel water laten drinken, niet laten braken, slachtoffer rustig houden en onmiddellijk naar ziekenhuis of naar een arts vervoeren. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie: 1

Datum eerste uitgave: 20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

4. 2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten:

- | | |
|-------------------------------|--|
| 4. 2. 1. Inademing: | Alcool éthylique (N° cas : 64-17-5)
LC50/inhalatie/ rat > 20 mg/l |
| | Dimethoxymethane (N° cas : 109-87-5)
LC50/inhalatie/ rat = 1500 mg/l |
| 4. 2. 2. Contact met de huid: | Alcool éthylique (N° cas : 64-17-5)
LD50/dermaal/konijn = > 2000 mg/kg |
| | Dimethoxymethane (N° cas : 109-87-5)
LD50/dermaal/konijn = > 5000 mg/kg |
| 4. 2. 3. Oogcontact: | Geen gegevens beschikbaar. |
| 4. 2. 4. Inslikken: | Alcool éthylique (N° cas : 64-17-5)
LD50/oraal/rat = > 2000 mg/kg |
| | Dimethoxymethane (N° cas : 109-87-5)
LD50/oraal/rat = 6423 mg/kg |

4. 3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling :

Geen gegevens beschikbaar.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- | | |
|--|---|
| 5. 1. Blusmiddelen: | koolstofdioxide (CO ₂), poeder, alcoholbestendig schuim. |
| 5. 2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt: | Blotstelling aan de afbraakproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn. Vuur veroorzaakt een dikke zwarte rook. |
| 5. 3. Advies voor brandweerlieden: | Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak. |
| 5. 4. Specifieke methode(n): | Koel de containers die aan het vuur blootstaan af met water. |
| 5. 5. Blusmiddel(en) die om veiligheidsredenen NIET gebruikt mogen worden: | Geen waterstraal gebruiken. |

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF DE MENGSEL

- | | |
|---|--|
| 6. 1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures: | Ontstekingsbronnen vermijden en de ruimte goed ventileren. Adem de dampen en/of deeltjes niet in. Volg de beschermende maatregelen, zoals beschreven onder de rubrieken 7 en 8. |
| 6. 2. Milieuvoorzorgsmaatregelen: | V voorkom vloeistof in riolering, waterleiding, ondergrond en fundering. |
| 6. 3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal: | Dijk het gemorst materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde. Plaats afval in een container zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwijderd (zie rubriek 13). |
| 6. 4. Verwijzing naar andere rubrieken: | Betreffende afvalverwijdering na het schoonmaken, zie rubriek 13. |

7. HANTERING EN OPSLAG

- | | |
|--|---|
| 7. 1. Hantering: | |
| 7. 1. 1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel: | Roken, eten en drinken moet verboden worden in de ruimtes waar het product gebruikt wordt. Voor voldoende ventilatie zorgen. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. |
| 7. 1. 2. Technische maatregel(en): | Het product mag alleen gebruikt worden in ruimtes zonder open vuur of andere ontstekingspunten. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie: 1

Datum eerste uitgave: 20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

Elektrische apparatuur moet volgens de vereiste standaard beveiligd zijn.	
7. 2. Opslag:	
7. 2. 1. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten:	Roken verboden. Geen onbevoegd personeel in de lokalen.
7. 2. 2. Opslag conditie(s):	Sla het product op onder een temperatuur tussen in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.
7. 2. 3. Te vermijden substantie(s):	Alle ontstekingsbronnen verwijderen.
7. 2. 4. Materiaal van de verpakking / tank:	van hetzelfde materiaal als de originele.
7. 3. Specifiek eindgebruik:	Geen gegeven beschikbaar.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

8. 1. Controleparameters:

8. 1. 1. Blootstellingslimiet(en):
- Méthylal : VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 3110
 - ethanol; ethylalcohol : VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 1900 - VLE ppm = 5000 - VLE mg/m³ = 9500
 - Dioxyde de carbone : VME ppm = 5000 - VME mg/m³ = 9000 - VLE ppm = 30000 - VLE mg/m³ = 54000

8. 1. 2. Technische maatregel(en): Voor geschikte ventilatie zorgen, vooral in gesloten ruimten.

8. 2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

8. 2. 1. Bescherming ademhalingswegen: Indien personeel wordt blootgesteld aan een niveau boven het maximum, dan moeten zij gebruik maken van de juiste, goedgekeurde ademhalingsbescherming.
8. 2. 2. Bescherming van de handen: Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huidsdelen te beschermen. Zij mogen echter niet toegepast worden indien contact al plaatsgevonden heeft. butylrubber handschoenen
8. 2. 3. Huid en lichaam bescherming: Draag geschikte beschermende kleding
8. 2. 4. Bescherming van de ogen: Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9. 1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen:

9. 1. 1. Voorkomen: aerosol: vloeistof + drijfgassen ininflammable
9. 1. 2. Kleur: helder en kleurloos
9. 1. 3. Geur: bloem van leer
9. 1. 4. PH: Niet van toepassing.
9. 1. 5. Kookpunt / traject: Niet vastgesteld.
9. 1. 6. Vlampunt: PE<21°C
9. 1. 7. Explosiegrenzen: 1,1 -13 volume %
9. 1. 8. Relatieve dichtheid (water = 1): <1
9. 1. 9. Viscositeit: Niet vastgesteld.
9. 2. Overige informatie:
9. 2. 1. Wateroplosbaarheid: .
9. 2. 2. Vetoplosbaarheid: Niet van toepassing.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie:1

Datum eerste uitgave:20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

- | | |
|------------------------------------|---|
| 9. 2. 3. Oplosmiddeloplosbaarheid: | volledig oplosbaar |
| 9. 3. Andere gegevens: | De chemische verbrandingshitte: 24.63 KJ/g
Afstand de ontvlamming: 15 cm |

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- | | |
|---|--|
| 10. 1. Reactiviteit: | Geen gegevens beschikbaar. |
| 10. 2. Chemische stabiliteit: | Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel. |
| 10. 3. Mogelijke gevaarlijke reacties: | Bij hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten vrijkomen zoals rook, koolmonoxide, kooldioxide |
| 10. 4. Te vermijden omstandigheden: | Vermijd temperaturen boven 50°C |
| 10. 5. Chemisch op elkaar inw erkende materialen: | Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties tegen te gaan. |
| 10. 6. Gevaarlijke ontledingsproducten: | Bij hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten vrijkomen zoals rook, koolmonoxide, kooldioxide.. |

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- | | |
|---|--|
| 11. 1. Informatie over toxicologische effecten: | Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. |
| 11. 2. Acute toxiciteit: | |
| 11. 2. 1. Inademing: | zie rubriek nr 3 |
| 11. 2. 2. Contact met de huid: | zie rubriek nr 3 |
| 11. 2. 3. Oogcontact: | zie rubriek nr 3 |
| 11. 2. 4. Inslikken: | zie rubriek nr 3 |

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

- | | |
|---|---|
| 12. 1. Toxiciteit: | Bij normaal gebruik zijn er geen milieuproblemen bekend of te verw achten. |
| 12. 2. Persistentie en afbreekbaarheid: | Gemakkelijk bioafbreekbaar. |
| 12. 3. Bioaccumulatie: | Geen bio-accumulatie.
Log Pow < 1 |
| 12. 4. Mobiliteit in de bodem: | Geen gegevens beschikbaar. |
| 12. 5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling: | Geen gegevens beschikbaar. |
| 12. 6. Andere schadelijke effecten: | Geen gegevens beschikbaar. |
| 12. 6. 1. Toxiciteit voor vissen: | QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL-C12-18-ALKYLDIMETHYL, CHLORIDES :
Daphnia magna : CL50-48H =

Alcool éthylique (N° cas : 64-17-5)
LC50/48h/guppy = > 100 mg/l
Daphnia magna : CL50-48H = > 100 mg/l
ErL50 (72h) = 5000 mg/l

Dimethoxymethane (N° cas : 109-87-5)
LC50/96h/guppy = > 1000 mg/l
Daphnia magna : CL50-48H = > 1200 mg/l |
| 12. 7. Algemene informatie: | Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar.
Het product mag niet in riolering of oppervlaktew ater terecht komen. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie: 1

Datum eerste uitgave: 20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13. 1. Afvalverwerkingsmethoden: Alle afval in geschikte en geëtiketteerde containers verzamelen en verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
13. 2. Verontreinigde verpakking: Lege verpakkingen kunnen worden gestort in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

14. 1. Algemene informatie: Het product transporteren in overeenstemming met de beschikkingen van het ADR voor het wegvervoer, RID voor de spoorwegen, IMDG voor zeevervoer en ICAO/IATA voor luchtvervoer.
14. 2. VN-nummer: 1950
14. 2. 1. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: AEROSOLS
14. 3. Land (Spoor / Weg: ADR/RID):
14. 3. 1. Transportgevarenklasse(n): 2
14. 3. 2. ADR/RID-Tekens: 2.1
14. 3. 3. Classificatiecode: 5F
14. 3. 4. Verpakkingsinstructies: LQ2
14. 4. Zee (IMDG):
14. 4. 1. Klasse: SP63
14. 4. 2. EmS nummer: F-D, S-U
14. 4. 3. IMDG-Tekens: SP63
14. 5. Lucht (ICAO/IATA):
14. 5. 1. ICAO/IATA klasse: 2.1
14. 5. 2. Belangrijke berichten of opmerkingen: A145, A167
14. 6. Milieugevaren: Geen speciale voorzorgsmaatregelen voor het milieu vereist.
14. 7. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker: Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8.
14. 8. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code: Niet van toepassing.

15. REGELGEVING

15. 1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel: Regeling 1907/2006 betreffende de registratie, de evaluatie en de vergunning van de chemische stoffen, evenals de beperkingen van toepassing op deze substanties.... zoals gewijzigd.
15. 2. Chemische veiligheidsbeoordeling: Niet van toepassing.

16. OVERIGE INFORMATIE

16. 1. Volledige tekst van de in rubriek 3 genoemde zinnen: H280 Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.
H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H302 Schadelijk bij inslikken.
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsels.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

ACF Fleur de Cuir

Versie: 1

Datum eerste uitgave: 20/04/2017

RE EC/830/2015 - CLP 1272/200

	<p>H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen. H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H315 Veroorzaakt huidirritatie. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. H373 Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling <blootstellingsroute vermelden>.</p>
16. 2. Belangrijke berichten of opmerkingen:	<p>De informatie in dit materiaal-veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG, daar de condities waarin het product gebruikt wordt niet aan ons bekend zijn en buiten onze invloedssfeer liggen.</p> <p>Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen.</p> <p>De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor ons product gelden het dient niet opgevat te worden als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product.</p>
16. 3. Beperkingen bij de toepassing:	<p>Deze informatie betreft specifiek aangeduid product en kan niet geldig zijn in combinatie met ander(e) product(en).</p>
16. 4. Historiek:	
16. 4. 1. Datum eerste uitgave:	20/04/2017
16. 4. 2. Versie:	1
16. 5. Opgesteld door:	SELD