	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 1 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

B.V. Zeepfabriek Siderius
 Industrieweg 27
 4214 KZ Vuren Nederland
 Tel: +31 (0)183 638047
 Fax: +31 (0)183 638407

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

1.1. Productidentificatie

Identificatie van het product : Vloeibaar preparaat.
Handelsnaam : **AFWASMIDDEL.**
Aard van het product : Afwasmiddel.
Format : Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

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

Gebruiksaanwijzing : Zie productinformatieblad / etiket voor gedetailleerde inlichtingen.
Gebruikssectorcategorie : SU 21; Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)
 SU 22; Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)
Chemische productcategorie : PC35: Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)
 PC39: Cosmetica, persoonlijke verzorgingsproducten
Procescategorie : PROC 13; Behandelen van voorwerpen door onderdompeling of overgieten.
 PROC 19; Handmatig mengen met intiem contact en uitsluitend persoonlijke beschermingsmiddelen beschikbaar.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Naam en functie van de verantwoordelijke persoon : BV Zeepfabriek Siderius
 Industrieweg 27
 4214 KZ Vuren
 The Netherlands
 tel. 0183- 638047
 info@siderius.nl
Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

: Telefoonnummer tijdens kantooruren: +31 (0)183 638047
 (NL) Nederland: NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.
 België: Centre Anti-Poisons/Antigifocentrum Emergency telephone: +32 70 245 245

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

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


• Gezondheidsgevaren : Oogirritatie - Kategorie 2A - Waarschuwing - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319
 • Verdere gevaren

2.2. Etiketteringselementen

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland
 Tel: +31 (0)183 638047
 Fax: +31 (0)183 638407

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 2 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (Vervolg)

• **Gevarenpictogrammen**



- **Gevarenpictogrammen** : GHS07
- **Signaal woord** : Waarschuwing
- **Gevarenaanduidingen** : H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- **Veiligheidsaanbevelingen**
- Algemeen** : P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.
- Preventie** : P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
P280 - Oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
- Reactie** : 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

Nota. : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde product.

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1./3.2. **Stof / Mengsel** : Mengsel.

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (verordening (EG) 1272/2008) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
SODIUM LAURETH SULFATE	: Tussen 5 en 9.9 %	68891-38-3	500-234-8	-----	01-2119488639-16	Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315
SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE	: Tussen 1 en 4.9 %	97489-15-1	307-055-2	-----	01-2119488924-20	Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315 Acute Tox. 4 (Oral);H302
COCAMIDE DEA	: Tussen 1 en 4.9 %	68603-42-9	271-657-0	-----	----	Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315
COCAMIDOPROPYL BETAINE	: Tussen 0.1 en 1 %	147170-44-3	-----	-----	01-2119489410-39	Eye Dam. 1;H318 Aquatic Chronic 3;H412
LIMONENE	: Tussen 0.1 en 1 %	5989-27-5	227-813-5	601-029-00-7	----	Flam. Liq. 3;H226 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410
CITRAL	: Tussen 0.01 en 0.1 %	5392-40-5	226-394-6	605-019-00-3	----	Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.

-Contact met de huid



: Na gebruik huid wassen met zeep en water.
Vervuilde kleding uittrekken en huid grondig wassen met milde zeep en water.

-Contact met de ogen




B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland

Tel: +31 (0)183 638047

Fax: +31 (0)183 638407

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 3 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen (Vervolg)

- Inslikken** :
- : Contactlenzen verwijderen
In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten. Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.
 - : Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Geen braken opwekken om inademing langs de ademhalingswegen te voorkomen.
Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk hem het etiket tonen).

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Algemene informatie** : Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

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

- Algemene informatie** : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
Zie: <http://www.cdc.gov/NIOSH/ipcs/icstart.html>

RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

- Blusmiddelen** : Product is niet brandbaar en niet explosief

Aangrenzende branden



- : Alle bekende blusmiddelen kunnen gebruikt worden.
Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.

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

- Specifieke risico's** : Geen, onder normale omstandigheden.

5.3. Advies voor brandweelieden

- Brandklasse** : Niet brandbaar.
- Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer** : Gebruik persluchtapparatuur in een gesloten ruimte.
- Speciale voorschriften** : Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terecht komt.

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

Algemene informatie



- : Het gemorst product op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico inhouden.

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Geen in normale omstandigheden.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in openbare wateren of het milieu laten wegstromen.
Verhinder het binnendringen in rioleringen, kelders, werkputten en elke plaats waar ophoping gevaarlijk kan zijn.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal


- Reinigingsmethoden** : Gemorst product zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend product.
Grote gemorste hoeveelheid op grond indijken en opnemen door te mengen met inerte korrelige vaste stoffen.
Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland

Tel: +31 (0)183 638047

Fax: +31 (0)183 638407

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 4 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel (Vervolg)

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

RUBRIEK 7 Hantering en opslag

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

- Persoonlijke bescherming** : Draag geschikte beschermende kleding.
- Hantering** : Vermijdt contact van het onverdunde product met huid ogen en kleding. Draag geen schoonmaakdoeken die doordrenkt zijn met dit product, in of op uw kleding.
- Algemeen** : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

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

- Opslag** : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats. Vorstvrij bewaren.
- Houdbaarheid** : Na opening is het produkt stabiel gedurende minstens 12 maanden.

7.3. Specifiek eindgebruik

- Ontsmettingsprocedures,** : Na gebruik handen wassen met water en zeep.

RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

- 8.1.1 Arbeidshygiënische blootstellingsgrens** : http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp
- DNEL's mg/m3** : Geen gegevens beschikbaar.
- PNEC's mg/l:mg/kg** : Geen gegevens beschikbaar.
- Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen)**



8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- Persoonlijke bescherming** : Vermijd onnodige blootstelling.
- Ademhalingsbescherming** : Geen bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Huidbescherming** : Wanneer men een normaal gebruik verwacht, is geen speciale kleding/huidbescherming aanbevolen.
- Oogbescherming** : Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven.
- Algemene hygiëne** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland

Tel: +31 (0)183 638047

Fax: +31 (0)183 638407

AFWASMIDDEL

920271

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C	: Vloeibaar
Kleur	: Geel.
Geur	: Licht geparfumeerd.
pH-waarde	: 7
Kookpunt [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Vlampunt [°C]	: > 100°C
Dampspanning, 20°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Dichtheid	: 1010 g/l
Oplosbaarheid in water	: Volledig
Log P octanol / water bij 20°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit bij 25°C [mPa.s]	: 1500 mPas
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit, : Geen in normale omstandigheden.

10.2. Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit : Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties. : Geen in normale omstandigheden.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden condities. : Extreem hoge of lage temperaturen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen. : Geen in normale omstandigheden.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten. : Geen in normale omstandigheden.

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

: Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 2. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Informatie over toxiciteit : Geen toxicologische effecten bekend, van dit product

- Inademing : Niet geclassificeerd.

- Dermaal : Kan huidirritatie veroorzaken.


- Oculair : Irriterend voor de ogen.

- Inslikken : Irritatie van de luchtwegen.

Sensibilisatie : Geen gegevens beschikbaar.

Mutageniteit : Geen gegevens beschikbaar.

Carcinogeniteit : Geen gegevens beschikbaar.

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 6 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Ecotoxiciteit : Geen gegevens beschikbaar.

12.2. 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. Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in (EC) 1272/2008 is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 2. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

12.3. Bioaccumulatie

Bioaccumulatie : Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit : Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Beoordeling : Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

Andere schadelijke effecten : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Algemeen : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Verpakking : De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water. Gereinigde verpakkingen kunnen als normaal afval worden aangeboden.
Product : ERC8a; Wijdverbreid gebruik (binnen) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen ERC8d; Wijdverbreid gebruik (buiten) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen.
Lozing : Voorkom lozing in het milieu. Afvalwater kan via het openbaar vuilwaterriool worden afgevoerd. Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
Verwijderingsmethode : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Industrieel afval nr. : XXXXX - Europese afvalstoffencode. Deze code wordt toegewezen op basis van de meest courante toepassingen en kunnen niet representatief zijn voor de verontreinigingen die bij het effectief gebruik van het product ontstaan. De producent van het afval moet zelf zijn proces evalueren en de gepaste afvalcodering toekennen. Zie beschikking 2001/118/EG

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : ADR 2013

14.1. UN-nummer

UN nr. : Niet geclassificeerd.

14.5. Milieugevaar

Milieu. : Dit produkt veroorzaakt geen milieuschade.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

: Niet van toepassing


14.7. Bulktransport conform Bijlage II van de MARPOL-overeenkomst 73/78 en IBC-code

B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland

Tel: +31 (0)183 638047

Fax: +31 (0)183 638407

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 7 van 8
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 11 / 5 / 2015
		Vervangt : 6 / 1 / 2015
AFWASMIDDEL		920271

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer (Vervolg)

: Niet van toepassing

RUBRIEK 15 Regelgeving

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

- Veiligheid** : Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften worden gerespecteerd. Reinigingsmiddelen altijd achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.
- Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. Bijlage VII.**
- Bevat** : < 5% : - Amfotere oppervlakreactieve stoffen - Niet-ionogene oppervlakte actieve stoffen
5% - 15% : - Anionogene oppervlakreactieve stoffen
Parfums
- Informatie over allergene bestanddelen van parfums.** : LIMONENE, CITRAL.
- Informatie over kleurstoffen.** : Zie Ingrediënten INCI.
- Ingrediënten INCI** : AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE, COCAMIDE DEA, COCAMIDOPROPYL BETAINE, LIMONENE, CITRAL, CI 11680, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.
- Andere Zinnen** : Bevat Limonene (D-). Kan een allergische reactie veroorzaken.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

- Informatie** : Blootstellingsscenario's (ES) zijn in ontwikkeling

RUBRIEK 16 Overige informatie

- Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3)** : R10 - Ontvlambaar.
R22 - Schadelijk bij opname door de mond.
R38 - Irriterend voor de huid.
R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43 - Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R50/53 - Zeer vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- Lijst van relevante H-zinnen. (punt 3)** : H226 - Ontvlambare vloeistof en damp.
H302 - Schadelijk bij inslikken.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410 - Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412 - Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
- Herziening** : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.
- Drukdatum** : 11 / 5 / 2015
- Aanbevolen toepassingen & beperkingen** : Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.
- AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID** : De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 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. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonodig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Einde van document

B.V. Zeepfabriek Siderius

Industrieweg 27 4214 KZ Vuren Nederland

Tel: +31 (0)183 638047

Fax: +31 (0)183 638407