	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 1 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 18 / 11 / 2015
		Vervangt : 0 / 0 / 0
JEFO METAL CLEAN		272384

Jefo Ship supply
De Dissel 12
8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219

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

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam : **JEFO METAL CLEAN**
Aard van het product : Emulsie.
Reinigings- Onderhoudsmiddel
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 22; Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)
Chemische productcategorie : PC35: Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)
Procescategorie : PROC13: Behandelen van voorwerpen dooronderdompelen 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 : Jefo Ship Supply
T.a.v. Dhr. J.F. Braad
De Dissel 12
8332 JH Steenwijk
Telefoon: +31(0)6-83701219
E-mail: info@jefoshipsupply.nl
Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

: Telefoonnummer tijdens kantooruren: 0031(0)6-83701219
(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

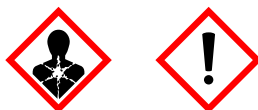
Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)

- Gezondheidsgevaren : Huidirritatie - Kategorie 2 - Waarschuwing - (CLP : Skin Irrit. 2) - H315
Oogirritatie - Kategorie 2A - Waarschuwing - (CLP : Eye Irrit. 2) - H319
Aspiratiegevaarlijk - Kategorie 1 - Gevaarlijk - (CLP : Asp. Tox. 1) - H304

2.2. Etiketteringselementen

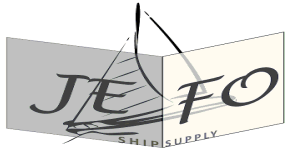
Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- Gevarenpictogrammen



Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2 van 8

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 18 / 11 / 2015

Vervangt : 0 / 0 / 0

JEFO METAL CLEAN

272384

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (Vervolg)

- **Gevarenpictogrammen** : GHS08 - GHS07
 - **Signaal woord** : Gevaar
 - **Bevat** : Koolwaterstoffen, C11-C13, Isoalkanen, <2% Aromaten
 - **Gevarenaanduidingen** : H304 - Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
 - **Aanvullende gevareninformatie** : EUH066 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
 - **Veiligheidsaanbevelingen**
 - Algemeen** : P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.
 - Preventie** : P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
 - Reactie** : P301+310 - NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P331 - GEEN braken opwekken.
P303+P361+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar) : Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Met veel water en zeep wassen.
P332+313 - Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
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.
 - Opslag** : P405 - Achter slot bewaren.
 - Instructies voor verwijdering** : P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor chemisch afval.
- 2.3. Andere gevaren**
- Nota.** : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde product.
- PBT/zPzB beoordeling** : Geen PBT/zPzB stoffen aanwezig in een concentratie van 0,1% of hoger in dit mengsel.

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 3.1./3.2. Stof / Mengsel** : Hoeveelheden zijn uitgedrukt in gewichtsprocenten.
Stof / Mengsel : Mengsel.

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
ALKANES, C11-15	: Hoger dan 50 %	----	920-901-0	----	01-2119456810-40	Asp. Tox. 1;H304 EUH066
FATTY ACIDS, C14-18 and C16-18- unsatd	: Tussen 5 en 9.9 %	67701-06-8	204-007-1	----	01-2119657832-31	Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315 H335, may cause respiratory irritation
AMMONIUM HYDROXIDE	: Tussen 1 en 4.9 %	1336-21-6	215-647-6	007-001-01-2	01-2119488876-14	Skin Corr. 1B;H314 Eye Dam. 1;H318 Aquatic Acute 1;H400

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen


4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inademing** : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen.
In half-zittende houding plaatsen.
- Contact met de huid** : Onmiddellijk met veel water en zeep afwassen en goed naspoelen gedurende tenminste 15min.
Vervuilde kleding uittrekken en huid grondig wassen met milde zeep en water.

Medische hulp inroepen indien zich een irritatie ontwikkelt.
- Contact met de ogen** : In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
Contactlenzen verwijderen
Onmiddellijk een arts/oogarts raadplegen.

Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 3 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 18 / 11 / 2015
		Vervangt : 0 / 0 / 0
JEFO METAL CLEAN		272384

RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen (Vervolg)

-Inslikken : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
Lauwwarm water of melk (ca. 200 ml.) geven.
Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

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

- Geschikte 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.
Gevaarlijke verbrandingsproducten : Bij onvolledige verbranding kan koolstofmonoxide ontstaan.

5.3. Advies voor brandweelieden

Brandklasse : Product is niet brandbaar en niet explosief
Speciale beschermingsmiddelen voor de brandweer : Niet geclassificeerd.
Speciale voorschriften : Vermijden dat (gebruikt) bluswater in het milieu terechtkomt.

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

Algemene informatie : Het gemorst produkt op een hard oppervlak kan een ernstig slip-/valrisico inhouden.

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
Zorg voor voldoende ventilatie.
Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

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

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

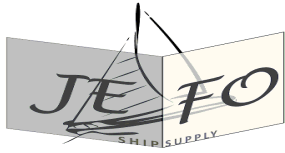
Reinigingsmethoden : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.
Grote gemorste hoeveelheid op grond indijken en opnemen door te mengen met inerte korrelige vaste stoffen.
Restanten aanlengen met veel water en wegspoelen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: RUBRIEK 8

Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 4 van 8

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 18 / 11 / 2015

Vervangt : 0 / 0 / 0

JEFO METAL CLEAN

272384

RUBRIEK 7 Hantering en opslag

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

- Algemeen,** : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten of drinken tijdens gebruik.
- Persoonlijke bescherming** : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.
- 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.

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.
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
- Houdbaarheid** : Het product is 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

- Ammonia ...%
: OEL (UK)-STEL [mg/m³] : 25 (Ammonia, anhydrous)
- Ammonia ...%
: OEL (UK)-STEL [ppm] : 35 (Ammonia, anhydrous)

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

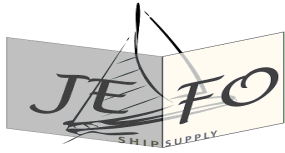
- Persoonlijke bescherming** : Vermijd onnodige blootstelling.
- Ademhalingsbescherming** : Geen bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- Huidbescherming** : Chemicalienbestendige handschoenen. Geschikte materialen bij kortstondig contact of bij spatten (ten minste EN374 niveau 2, penetratietijd minimaal 30 minuten).
Nitrilrubber (NBR) - minimaal 0,4 mm
Butylrubber - minimaal 0,7 mm
- Opmerkingen: Met de gegevens van de handschoenproducent rekening houden m.b.t. minimale dikte en minimale tijd bij breuk en speciale werkomstandigheden niet uit het oog verliezen.
- Oogbescherming** : Een veiligheidsbril met zijbescherming (EN372) of een nauw aansluitende veiligheidsbril (EN166) moet worden gedragen om verwonding te vermijden door rondvliegende deeltjes en/of ander oogcontact met dit produkt.
- Algemene hygiëne** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
- Na gebruik handen wassen met water en zeep.

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

- Fysische toestand bij 20°C** : Vloeibaar
- Kleur** : Bruin.
- Geur** : Kenmerkend
Niet geparfumeerd.
- Geurdrempel** : Geen gegevens beschikbaar.
- pH-waarde** : Niet van toepassing
- Smelt-/Vriespunt** : Geen gegevens beschikbaar.
- Kookpunt [°C]** : Geen gegevens beschikbaar.

Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 5 van 8

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 18 / 11 / 2015

Vervangt : 0 / 0 / 0

JEFO METAL CLEAN

272384

RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen (Vervolg)

Vlampunt [°C]	: 65°C
Verdampingssnelheid	: Geen gegevens beschikbaar.
Ontvlambaarheid (vast,gas)	: Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning, 20°C	: Geen gegevens beschikbaar.
Relatieve Dichtheid (20 °C, g/cm3)	: 0,920 g/cm3
Oplosbaarheid in water	: Het produkt disperseert in water.
Verdelingscoefficient n-octano/water	: Geen gegevens beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: Geen gegevens beschikbaar.
Ontledingstemperatuur (°C)	: Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit bij 25°C [mPa.s]	: 400 mPa.s
Ontploffingseigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - onderste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: Geen gegevens beschikbaar.
Oxiderende eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit : Geen open vuur. Rookverbod.

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.
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
Open vuur.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen : Sterk oxyderende middelen.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten. : Bij onvolledige verbranding kan koolstofmonoxide ontstaan.


RUBRIEK 11 Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Informatie over toxiciteit	: 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.
- Inademing	: Irriterend voor de ademhalingswegen. Symptomen: Hoofdpijn, Duizeligheid. LC50: (Rat, inademing, 8u): > 5000 mg/m3
- Dermaal	: Irriterend voor de huid. Symptomen: Roodheid, Pijn. LD50: (Konijn, dermaal): > 5000 mg/kg

Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 6 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 18 / 11 / 2015
		Vervangt : 0 / 0 / 0
JEFO METAL CLEAN		272384

RUBRIEK 11 Toxicologische informatie (Vervolg)

- Oculair : Irriterend voor de ogen.
- Inslikken : Schadelijk bij opname door de mond.
Symptomen: Braken, Misselijkheid.
LD50 (Rat, oraal): > 5000 mg/kg
- Sensibilisatie : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 12 Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

- Ecotoxiciteit : Informatie over ingrediënten.
Koolwaterstoffen, C11-C13, iso-alkanen, <2% aromaten.
cas.nr. 90622-58-5
LC50 (Vis, 96u): > 100 mg/l
EC50 (Daphnia Magna, 48u): > 1000 mg/l

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 PBT/zPzB stoffen aanwezig in een concentratie van 0,1% of hoger in dit mengsel.

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 : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
- 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 : Bij voorkeur recyclen in plaats van storten of verbranden.
- 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

Jefo Ship supply

De Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 7 van 8

Herziene uitgave nr : 0

Datum : 18 / 11 / 2015

Vervangt : 0 / 0 / 0

JEFO METAL CLEAN

272384

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : ADR 2015

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

: 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.

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.

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.

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding : Geen der bestanddelen staat op de lijst.

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding : Geen der bestanddelen staat op de lijst.

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding : Geen der bestanddelen staat op de lijst.

Emissiebeleid water (ABM) : Weinig bezwaarlijk voor in het water levende organismen. Saneringsinspanning B

Verordening (EG) Nr. 648/2004 van 31 maart 2004 betreffende detergentia. Bijlage VII.

Bevat : > 30% : - Alifatische koolwaterstoffen

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Informatie : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 16 Overige informatie

Informatiebronnen : Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld conform Verordening (EU) nr. 453/2010 en CLP-Verordening 1272/2008.

Lijst van relevante H-zinnen : EUH066 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

EUH071 - Bijtend voor de luchtwegen.

H304 - Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.

H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H315 - Veroorzaakt huidirritatie.

H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel.

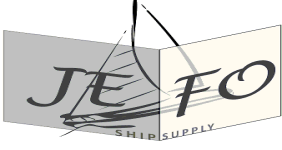
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen.

Herziening : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.

Drukdatum : 18 / 11 / 2015

Jefo Ship supplyDe Dissel 12 8332 JH Steenwijk NETHERLANDS
telefoon 0031(0)6-83701219

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 8 van 8
		Herziene uitgave nr : 0
		Datum : 18 / 11 / 2015
		Vervangt : 0 / 0 / 0
JEFO METAL CLEAN		272384

RUBRIEK 16 Overige informatie (Vervolg)
--

Aanbevolen toepassingen & beperkingen Afkortingen en acroniemen	: Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen. : ABM: Algemene Beoordelings Methodiek ADN: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par voies de Navigation intérieure ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route CAS: Chemicals Abstracts Service DNEL: Derived No Effect Level IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods IATA: International Air Transport Association GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals LC50: Lethal Concentration (50%) LD50: Lethal Dose (50%) MAC: Maximaal Aanvaarde Concentratie NVIC: Nederlands Vergiftings Informatie Centrum. OEL: Occupational Exposure Limit. PC: Product Category. PNEL: Predicted No Effect Level ppm: parts per million. PROC: Process Category REACH: Registratie, Evaluatie en Autorisatie van Chemicalien. SU: Sector of Use. STEL: Short Term Exposure Limit. TLV: Treshold Limit Value.
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 zondig 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, zondig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Einde van document