

JetSpray Fix

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	1/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

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

1.1. Productidentificatie

<u>Productnaam:</u>	JetSpray Fix
<u>Productvorm</u>	Mengsel
<u>Productnr.:</u>	Fabrikant - EI5913
<u>Type product</u>	Kleefmiddelen, dichtmiddelen
<u>Productgroep</u>	Handelsproduct

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

Categorie hoofdtoepassing:	Industrieel gebruik
Industrieel/professioneel gebruik spec:	Kleefmiddelen, dichtmiddelen
<u>Gebruik van de substantie/mengsel</u>	Industrieel gebruik
<u>Functie- of toepassingscategorie</u>	Kleefmiddelen, dichtmiddelen
<u>Ontraden gebruik:</u>	Geen bijkomende informatie beschikbaar

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

<u>Fabrikant</u>	EOC Belgium Industriezone De Bruwaan 24 9700 Oudenaarde Tel:T +3255235858 Fax:F +3255235859 safety@eocgroup.com www.eocgroup.com
<u>Leverancier:</u>	Knauf Insulation Am Bahnhof 97346 Iphofen Germany Tel:+32 (0) 1048 8460 sds@knaufinsulation.com www.knaufinsulation.com
<u>Regio:</u>	Netherlands: Mariette Willems +31 6 53 27 89 55 mariette.Willems@knaufinsulation.com (09.00 - 17.00hrs Monday - Friday) Etienne Dheur Tel: +32 477 76 46 90 etienne.dheur@knaufinsulation.com (09.00 - 17.00hrs Monday - Friday)

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

<u>Telefoonnummer voor noodgevallen:</u>	Knauf Insulation SPRL, Rue de Maestricht, 95, BE-4600 Visé Tel: +32 477 76 46 90 (09.00 - 17.00hrs Monday - Friday)
--	---

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	2/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

GHS/CLP CE N°1272/2008 Niet geclassificeerd.

Fysische en chemische gevaren: Geen bijkomende informatie beschikbaar

Gezondheid voor de mens: Geen bijkomende informatie beschikbaar

Milieu: Geen bijkomende informatie beschikbaar

2.2. Etiketteringselementen

EUH-zinnen EUH210 - Veiligheidsinformatieblad verkrijgbaar op verzoek
EUH208 – Bevat een mengsel van: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC nr. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC nr. 220-239-6] (3:1), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-methyl-4-isothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3. Andere gevaren

De componenten in deze formulering voldoen niet aan de criteria voor classificatie als PBT of vPvB.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3.2. Mengsels

GHS/CLP CE N°1272/2008

<u>%:</u>	<u>CAS-nr.:</u>	<u>EG-nr.:</u>	<u>REACH Reg.nr.:</u>	<u>Chemische naam:</u>	<u>Gevarencategorie:</u>	<u>Aanw.:</u>
5-10	13674-84-5	237-158-7	-	Tris(1-chloor-2-propyl)fosfaat	Acute tox. 4 (oraal), H302, oogirrit. 2, H319	

Aanduidingen: Volledige tekst van H-zinnen: zie paragraaf 16

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	3/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing: Niet van toepassing.

Contact met de huid: Kleding verwijderen voor het wassen. Grondig wassen met veel zeep en water.

Contact met de ogen: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Een oogarts raadplegen in het geval van oogirritatie.

Inslikken: Na het inslikken de mond met overvloedig water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen/letsels na inademing: Niet van toepassing.

Symptomen/letsels na contact met de huid: Kan matige irritatie veroorzaken.

Symptomen/letsels na contact met de ogen: Kan lichte irritatie veroorzaken.

Symptomen/letsels na inslikken: Inslikken kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

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

Na voldoende EHBO is geen verdere behandeling noodzakelijk tenzij de symptomen terugkeren

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: Gebruik zand, aarde, poeder of schuim om te blussen.

Ongeschikte blusmiddelen: Geen bekend.

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

Brandgevaar: In droge toestand: Ontvlambaar.

Explosiegevaar: Niet van toepassing.

Reactiviteit in geval van brand: Geen.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Voorzorgsmaatregelen brand: Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in het riool of oppervlaktewater terecht komt.

Beschermende uitrusting voor brandweerlieden: Geschikte ademhalingsbescherming dragen.

Andere gegevens: Bij verbranding ontstaan giftige gassen.

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	4/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Contact met de ogen en huid vermijden.

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Contact met de ogen en huid vermijden.

Beschermende uitrusting: Veiligheidshandschoenen gemaakt van PVC. Veiligheidsbril. Vermijd: herhaaldelijk of langdurig contact met de huid.

Noodprocedures: Contact met de ogen en huid vermijden.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Bodem- en waterverontreiniging voorkomen RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Insluitingsmethoden: Vrijkomend product in geschikte vaten overpompen.

Reinigingsmethoden: In geschikte, gesloten containers verzamelen en verwijderen. Ruim zelfs kleine hoeveelheden vrijgekomen product op en strooi onmiddellijk absorberend korrelmateriaal. De verwijdering dient te gebeuren in overeenstemming met de officiële voorschriften. RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Andere gegevens: Voldoe aan de plaatselijke voorschriften voor verwijdering.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	5/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

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

Hantering: Op een goed geventileerde plaats bewaren. Alle contact met de huid, ogen en kleding vermijden.

Verwerkingstemperatuur 5 - 40 °C

Hygiënische maatregelen: Gebruik goede persoonlijke hygiënemaatregelen. Niet eten, drinken, roken of snuiven tijdens gebruik.

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

Technische voorschriften bij opslag: Maak de buktanks regelmatig schoon om afzetting van bacteriën te vermijden.

Opslagomstandigheden: Tegen zonlicht beschermen. Tegen vorst beschermen.
Maximale opslagtijd - 6 maanden
Opslagtemperatuur - 5 - 40 °C
Warmte en ontstekingsbronnen - Niet aan direct zonlicht blootstellen.
Opslagomstandigheden: - Tegen vorst beschermen.
Opslag in plastic wordt aanbevolen. Opslag in roestvrij staal wordt aanbevolen.
De opslagvaten moeten vrij zijn van verontreiniging voor gebruik.

7.3. Specifiek eindgebruik

De geleverde informatie berust op actuele en betrouwbare informatie, voor het doel van het specificeren van de vereisten inzake milieu, gezondheid en veiligheid in verband met het product. De informatie mag niet beschouwd worden als een garantie.

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 6/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Grenswaarden: Geen op Europees niveau, raadpleeg de richtlijnen en wetgeving van de lidstaten:

8.1. Controleparameters

Geen bijkomende informatie beschikbaar

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Bescherming van de handen: Veiligheidshandschoenen gemaakt van PVC.

Bescherming van de ogen: Gezichtsmasker. Bril.

Bescherming van de huid: Vermijd langdurig en herhaald contact met de huid.

Bescherming van de ademhalingsorganen: Niet van toepassing.

Beheersing van milieublootstelling: Product niet ongecontroleerd in het milieu laten komen.

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 7/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand: Vloeistof.
Kleur: Wit.
Geur: Karakteristiek.
Geurdrempelwaarde: Geen gegevens beschikbaar.
pH: 4 - 6,5
Relatief verdampingspercentage (butylacetaat=1) Geen gegevens beschikbaar.
Smelt-/vriespunt: Smeltpunt: - Geen gegevens beschikbaar.
Bevriezend. - 0 °C
Kookpunt: ca 100 °C
Vlampunt: Niet van toepassing.
Zelfontstekingstemperatuur (°C): Geen gegevens beschikbaar.
Ontledingstemperatuur (°C): Geen gegevens beschikbaar.
Ontvlambaarheid (vast, gas): Geen gegevens beschikbaar.
Dampspanning: Geen gegevens beschikbaar.
Dampdichtheid: Geen gegevens beschikbaar.
Oplosbaarheid: dispergeerbaar.
log Pow Geen gegevens beschikbaar.
log Kow Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit, kinematisch Geen gegevens beschikbaar.
Viscositeit, dynamisch 100 - 150 mPa.s Brookfield RV 2/20 @23°C
Ontploffingseigenschappen: Geen.
Oxiderende eigenschappen: Geen.
Ontploffingsgrenzen: Geen gegevens beschikbaar.

Vast. Inhoud: %: 42 - 46 % @ 105 °C

9.2. Overige informatie

Geen bijkomende informatie beschikbaar

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 8/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit: Niet van toepassing.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties: Geen bekend.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden/stoffen: Risico van verontreiniging.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Te vermijden materialen Sterke zuren.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten: Bij brand vrijgave van (zeer) giftige gassen/dampen.

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 9/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit: Niet geclassificeerd.

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5)
ATE CLP (oraal) 500,000 mg/kg lichaamsgewicht

Huidcorrosie/-irritatie: Niet geclassificeerd. - pH: 4 - 6,5
Ernstig oogletsel/oogirritatie: Niet geclassificeerd. - pH: 4 - 6,5
Sensibilisatie van de luchtwegen of van de huid: Niet geclassificeerd.

Mutageniteit in
geslachtscellen: Niet geclassificeerd.

Kankerverwekkendheid: Niet geclassificeerd.

Voortplantingstoxiciteit: Niet geclassificeerd.

Specifieke
doelorgaantoxiciteit -
eenmalige blootstelling: Niet geclassificeerd.

Specifieke
doelorgaantoxiciteit -
herhaalde blootstelling: Niet geclassificeerd.

Gevaar bij inademing: Niet geclassificeerd.

Aanvullende informatie: Geen bekend.

Andere gegevens: Geen bijkomende informatie beschikbaar

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 10/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

12.1. Toxiciteit

Ecologie - Algemeen: Materiaal uitermate oplosbaar in water.

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5)
LC50 vissen 1: 51 mg/l

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

JetSpray Fix:

Persistentie en afbreekbaarheid: - Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5)
Persistentie en afbreekbaarheid: Geen gegevens beschikbaar.

12.3. Bioaccumulatie

JetSpray Fix:

Potentieel bioaccumulerend: - Geen.

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5)
Potentieel bioaccumulerend: Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

JetSpray Fix:

Ecologie - Grond: Geen bekend.

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5)
Ecologie - Grond: Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Tris(1 Chloro-2Propyl)fosfaat (13674-84-5) Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

Overige negatieve gevolgen: Onbekend.

Aanvullende informatie: Geen bekend.

Productnaam: JetSpray Fix
Herzieningsdatum: 2015-06-15
Productnr.: KI_DP_602

Pagina: 11/13
Drukdatum: 2015-06-25
SDS-ID: NL-NL/1.1

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Regionale (afval)wetgeving :

Afvoer in overeenstemming met regelgeving en procedures die van kracht zijn in het land waar het wordt gebruikt of afgevoerd.

Afvalverwerking methoden: Verwijs naar de speciale instructies/veiligheidsinformatiebladen.

Aanbevelingen voor afvalwaterzuivering: Voorkom lozing in het milieu.

Aanbevelingen voor afvalverwijdering Het vrijkomen van de stof in het milieu moet vermeden worden.

Aanvullende informatie: Afvoeren overeenkomstig alle plaatselijke en nationale verordeningen.

Ecologie - afvalmaterialen Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling.

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	12/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen gelden niet voor dit product (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

14.1. VN-nummer

VN-nr.: -

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Juiste vervoersnaam: -

14.3. Transportgevarenklasse(n)

Klasse: -

14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep: -

14.5. Milieugevaren

Mariene verontreiniging: -

Milieugevaarlijke stof: -

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Bijzondere voorzorgen: Geen bekend.

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Vervoer in bulk: Niet van toepassing.

RUBRIEK 15: REGELGEVING

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

EU-voorschriften:

Bevat geen stoffen met Bijlage XVII beperkingen

Bevat geen stoffen van de REACH-lijst van stoffen

Bevat geen stoffen van de REACH-lijst Bijlage XIV

Nationale verplichtingen: Watergevaarclassificatie (WGK) 1 - Laag risico voor wateren

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen bijkomende informatie beschikbaar

Productnaam:	JetSpray Fix	Pagina:	13/13
Herzieningsdatum:	2015-06-15	Drukdatum:	2015-06-25
Productnr.:	KI_DP_602	SDS-ID:	NL-NL/1.1

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Bewoordingen van
gevaarenaanduidingen:

Acute Tox. 4 (Oraal): Acute toxiciteit: (Oraal) Categorie 4
Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie: Categorie 2

H302 - Schadelijk bij opname door de mond.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

EUH-zinnen:

EUH208 – Bevat. Kan een allergische reactie veroorzaken.
EUH210 - Veiligheidsinformatieblad verkrijgbaar op verzoek

Belangrijke
literatuurreferenties en
gegevensbronnen:

Geen beschikbare data

Opleidingsadvies

Het normaal gebruik van dit product houdt enkel en alleen een gebruik in zoals dit op de verpakking van het product staat omschreven

Andere gegevens: Wijzigen in hoofdstukken: 2.2, 11.1, 13.1, 16

De informatie op dit gegevensblad bevat onze huidige gegevens en is betrouwbaar op voorwaarde dat het product wordt gebruikt onder de voorgeschreven omstandigheden en in overeenstemming met de gespecificeerde aanwijzing op de verpakking en/of in het technische informatiemateriaal. Ieder ander gebruik van het product in combinatie met een ander product of een ander proces is de verantwoordelijkheid van de gebruiker.
