

SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 - Produktidentifikator

Handelsname/Bezeichnung SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

Chemische Bezeichnung

Produktart Gemisch

UFI: YAMA-KV0J-020S-65MP

1.2 - Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 - Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

PREMIUM FACTORY SAS

1 Route Neuve

71710 MONTCENIS Frankreich Telefon: +33 (0) 972 52 83 82 Webseite premiumfactory.eu

CONTACT SDS: jy.pizzini@premiumfactory.eu

Händler

PREMIUM FACTORY

1.4 - Notrufnummer

- Giftnotruf der Charité

CBF, Haus VIII (Wirtschaftgebäude), UG Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin Tel.: + 49 (0) 30/19240 Deutschland

- Giftnotruf München

Ismaninger Straße 22, 81675 München Tel.: + 49 (0) 89/19240 Deutschland

- Vergiftungs-Informations-Zentrale Universitätsklinikum Freiburg

Mathildenstraße 1, 79106 Freiburg Tel.: + 49 (0) 761/19240 Deutschland

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 - Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Acute Tox. 4 Oral Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4

2.2 - Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Enthält: 2,2'-Oxydiethanol, Diethylenglykol (CAS No.: 111-46-6)

Signalwort Achtung

08/06/2023 - Allemand 1/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

Gefahrenpiktogramme



Gefahrenhinweise

H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken
01 1 1 11 11 1	

Sicherheitshinweise

P264	Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
P270	Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
P301+P312	BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P322	Gezielte Maßnahmen (siehe Hinweise auf diesem Kennzeichnungsetikett).
P330	Mund ausspülen.
P501	Inhalt/Behälter in eine geeignete Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.
E1 !! 1 O !!!	

EUH-Sätze : keiner

2.3 - Sonstige Gefahren

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 - Stoffe

Nicht anwendbar

3.2 - Gemische

Chemische Bezeichnung	No	%	Klasse(n)	Spezifischer Konzentrationsgrenzwert
2,2'-Oxydiethanol, Diethylenglykol	CAS-Nr. : 111-46-6 INDEX-Nr. : 603-140-00-6 EG-Nr. : 203-872-2	30 - 70	Acute Tox. 4 Oral - H302	Nicht anwendbar

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 - Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt	- No information available.
Nach Augenkontakt	 Rinse immediately carefully and thoroughly with eye-bath or water.
Nach Verschlucken	 Seek medical advice immediately (poison centre). When in doubt or if symptoms are observed, get medical advice. If accidentally swallowed rinse the mouth with plenty of water (only if the person is conscious) and obtain immediate medical attention.
	 Induce vomiting when the affected person is not unconscious. Observe risk of aspiration if vomiting occurs.

08/06/2023 - Allemand 2/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

4.2 - Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome und Wirkungen - Nach Einatmen - No information available.

Symptome und Wirkungen - Nach Hautkontakt - No data available.

Symptome und Wirkungen - Nach Augenkontakt - No information available.

Symptome und Wirkungen - Nach Verschlucken - No information available.

4.3 - Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

- No information available.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 - Löschmittel

Geeignete Löschmittel - ABC-powder

- Water mist

- Carbon dioxide (CO2)

Ungeeignete Löschmittel - Strong water jet

5.2 - Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende - No data available.

Gefahren

Gefährliche Zersetzungsprodukte - No data available.

5.3 - Hinweise für die Brandbekämpfung

- Collect contaminated fire extinguishing water separately. This must not be discharged into drains.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 - Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht für Notfälle geschultes Personal - Wear protective gloves.

Finsatzkräfte - Remove persons to safety

<u>Einsatzkräfte</u> - Remove persons to safety.

- Use appropriate respiratory protection.

6.2 - Umweltschutzmaßnahmen

- No information available.

6.3 - Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Methoden und Material für Rückhaltung - No information available.

Methoden und Material für Reinigung - Absorb with liquid-binding material (e.g. sand, diatomaceous

earth, acid- or universal binding agents).

- Ventilate affected area.

- Use gloves only once.

Ungeeignete Methoden - No information available.

6.4 - Verweis auf andere Abschnitte

08/06/2023 - Allemand 3/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

- Disposal: see section 13
- Personal protection equipment: see section 8
- Safe handling: see section 7

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 - Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Empfehlung	 Put lids on containers immediately after use.
	 Do not put any product-impregnated cleaning rags into your trouser pockets.
	- Wear personal protective clothing (see section 8).
Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene	 - Wash contaminated clothing prior to re-use. - When using do not smoke. - Separate storage of work clothes. - Wash hands and face before breaks and after work and take a shower if necessary.

7.2 - Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- Restrict general access to the store.
- Keep container tightly closed.

7.3 - Spezifische Endanwendungen

- Observe technical data sheet.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 - Zu überwachende Parameter

- No data available.

8.2 - Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen - No

- No information available.

Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung

- Lab coat.
- Spectacles with side protection.
- Dust protection safety glasses.
- Wear protective gloves.



08/06/2023 - Allemand 4/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

Begrenzung und Überwachung der

- No data available.

Umweltexposition

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 - Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

<u>Aggregatzustand</u> flüssig	Aussehen
<u>Farbe</u>	<u>Geruch</u>
Geruchsschwelle	Keine Daten verfügbar
pH-Wert	Keine Daten verfügbar
Schmelzpunkt	Keine Daten verfügbar
Gefrierpunkt	Keine Daten verfügbar
Siedepunkt	Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	Keine Daten verfügbar
Verdampfungsgeschwindigkeit	Keine Daten verfügbar
Entzündbarkeit	Keine Daten verfügbar
Untere Explosionsgrenze	Keine Daten verfügbar
Obere Explosionsgrenze	Keine Daten verfügbar
Dampfdruck	Keine Daten verfügbar
Dampfdichte	Keine Daten verfügbar
Relative Dichte	Keine Daten verfügbar
Dichte	Keine Daten verfügbar
Löslichkeit (Wasser)	Keine Daten verfügbar
Löslichkeit (Ethanol)	Keine Daten verfügbar
Löslichkeit (Aceton)	Keine Daten verfügbar
Löslichkeit (Organischen Lösemitteln)	Keine Daten verfügbar
Log KOW	Keine Daten verfügbar
Selbstentzündungstemperatur	Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur	Keine Daten verfügbar
Viskosität, kinematisch	Keine Daten verfügbar
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Partikeleigenschaften

Partikelgröße	Keine Daten verfügbar

9.2 - Sonstige Angaben

VOC-Gehalt	Keine Daten verfügbar
Mindestzündenergie	Keine Daten verfügbar
Leitfähigkeit	Keine Daten verfügbar

⁻ No data available.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 - Reaktivität

- This material is considered to be non-reactive under normal use conditions.

10.2 - Chemische Stabilität

08/06/2023 - Allemand 5/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

- The product is chemically stable under recommended conditions of storage, use and temperature.

10.3 - Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

- No hazardous reaction when handled and stored according to provisions.

10.4 - Zu vermeidende Bedingungen

- Stable under recommended storage and handling conditions.

10.5 - Unverträgliche Materialien

- No data available.

10.6 - Gefährliche Zersetzungsprodukte

- No data available.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 - Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008			
Akute Toxizität	- Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken		
Toxizität : Gemisch			
	LD50 oral (rat)	Keine Daten verfügbar	
	LD50 dermal (rat)	Keine Daten verfügbar	
	LD50 dermal (rabbit)	Keine Daten verfügbar	
	LC50 inhalation (rat)	Keine Daten verfügbar	
	LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Keine Daten verfügbar	
	LC50 inhalation vapours (rat)	Keine Daten verfügbar	
	- Harmful if swallowed.		
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Schwere Augenschädigung/-reizung	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Sensibilisierung der Atemwege/Haut	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Keimzellmutagenität	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Karzinogenität	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Reproduktionstoxizität	- Nicht eingestuft		
	- No data available.		
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	- Nicht eingestuft		

08/06/2023 - Allemand 6/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

- No data available.

Spezifische Zielorgan-Toxizität - Nicht eingestuft bei wiederholter Exposition

- No data available.

Aspirationsgefahr

- Nicht eingestuft

11.2 - Angaben über sonstige Gefahren

- No information available.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 - Toxizität

Toxizität: Gemisch

EC50 48 hr crustacea	Keine Daten verfügbar
LC50 96 hr fish	Keine Daten verfügbar
ErC50 algae	Keine Daten verfügbar
ErC50 other aquatic plants	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic fish	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic crustacea	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic algae	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic other aquatic plants	Keine Daten verfügbar

- No data available.

12.2 - Persistenz und Abbaubarkeit

Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB)	Keine Daten verfügbar
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	Keine Daten verfügbar
% biologischer Abbau in 28 Tagen	Keine Daten verfügbar

- No data available.

12.3 - Bioakkumulationspotenzial

Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Keine Daten verfügbar
Log KOW	Keine Daten verfügbar

- No data available.

12.4 - Mobilität im Boden

- No data available.

12.5 - Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

12.6 - Endokrinschädliche Eigenschaften

- No information available.

12.7 - Andere schädliche Wirkungen

- No data available.

08/06/2023 - Allemand 7/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung			
13.1 - Verfahren der Abfallbehandlung			
Verfahren der Abfallbehandlung	- No information available.		
Entsorgung über das Abwasser	- No information available.		
Besondere Vorsichtsmaßnahmen	 Send to a hazardous waste incinerator facility under observation of official regulations. Waste for recycling is to be classified and labelled. Waste requires special monitoring. Packing which cannot be properly cleaned must be disposed of. 		

- Dispose of waste according to applicable legislation.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Gemeinschaft oder nationalen oder regionalen

14.1 - UN-Nummer oder ID-Nummer

Nicht anwendbar

Rechtsvorschriften

14.2 - Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Nicht anwendbar

14.3 - Transportgefahrenklassen

Nicht anwendbar

14.4 - Verpackungsgruppe

Nicht anwendbar

14.5 - Umweltgefahren

Nicht anwendbar

14.6 - Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht anwendbar

14.7 - Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Nicht anwendbar

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 - Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Stoffe REACH candidatesNeinStoffe Annex XIVNeinStoffe Annex XVIINein

VOC-Gehalt Keine Daten verfügbar

15.2 - Stoffsicherheitsbeurteilung

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

08/06/2023 - Allemand 8/9



SMOKE FLUID ECONOMY LONG LASTING

SDB Versionen

Version	Ausgabedatum	Verfasser	Beschreibung der Änderungen
1	15/05/2023		

Texte der regulatorischen Sätze

Acute Tox. 4 Oral	Akute Toxizität (oral) - Kategorie 4
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken

*** *** ***

08/06/2023 - Allemand 9/9