

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeroxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 1 von 6

1 STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 ANGABEN ZUR ZUBEREITUNG

1.1.1 Handelsname: Aeroxon Fliegenklatsche

1.2 ANGABEN ZUM HERSTELLER

1.2.1 Hersteller / Lieferant Aeroxon Insect Control GmbH
1.2.2 Straße / Postfach Bahnhofstr. 35
1.2.3 Nat.-Kennzeichen / PLZ / Ort D-71332 Waiblingen
1.2.4 Telefon / Telefax +49-(0)7151-1715-5 / +49-(0)7151-1715-30
1.2.5 E-Mail info@aeroxon.de
1.2.6 Auskunftgebende Bereiche Marketing / Produktmanagement / Leitung F+E
1.2.7 Notfallauskunft Aeroxon Insect Control GmbH
D-71332 Waiblingen
Notfallnummer +49-(0)7151-1715-119

2 MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Gefahren für Menschen bei sachgerechter Anwendung keine
2.2 Gefahren für die Umwelt bei sachgerechter Anwendung keine
2.3 Gefahren bei Mißbrauch keine

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

3.1 CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG VON EINZELSTOFF(EN)

3.1.1 CAS-Nr. nicht erforderlich
3.1.2 Identifikationsnummer nicht erforderlich
3.1.3 Bezeichnung nach IUPAC nicht erforderlich
3.1.4 Gefahrensymbol nicht erforderlich
3.1.5 R-Sätze nicht erforderlich

3.2 CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG DER ZUSAMMENSETZUNG

3.2.1 Beschreibung gitterförmige Schlagfläche mit Griff, Material Polyethylen und Polystyrol
3.2.2 Gefahrstoffe keine
3.2.3 Gehalt an Gefahrstoffen keiner
3.2.4 zusätzliche Hinweise keine

4 ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1 ALLGEMEINE HINWEISE

4.1.1 Nach Einatmen nicht anwendbar
4.1.2 Nach Hautkontakt nicht anwendbar
4.1.3 Nach Augenkontakt nicht anwendbar
4.1.4 Nach Verschlucken nicht anwendbar

4.2 HINWEISE FÜR DEN ARZT

keine

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeroxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 2 von 6

5 MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- | | | |
|-----|--|---|
| 5.1 | Geeignete Löschmittel | CO ₂ , Löschpulver, Wasserstrahl |
| 5.2 | aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel | keine |
| 5.3 | Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase | nicht bekannt |
| 5.4 | Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung | keine |

6 MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- | | | |
|-----|-------------------------------------|--------------------|
| 6.1 | Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen | nicht erforderlich |
| 6.2 | Umweltschutzmaßnahmen | nicht erforderlich |
| 6.3 | Verfahren zur Reinigung | nicht erforderlich |
| 6.4 | Besondere Hinweise | nicht erforderlich |

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 HANDHABUNG

- | | | |
|-------|---|--------------------|
| 7.1.1 | Hinweise zum sicheren Umgang | keiner |
| 7.1.2 | Hinweise zum Brand und Explosionsschutz | nicht erforderlich |

7.2 LAGERUNG

- | | | |
|-------|--|--------------------|
| 7.2.1 | Anforderungen an Lagerräume und Behälter | keine |
| 7.2.2 | Zusammenlagerungshinweise | nicht erforderlich |
| 7.2.3 | Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen | nicht erforderlich |
| 7.2.4 | Lagerklasse | nicht anwendbar |

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 EXPOSITIONSBEGRENZUNGEN

- | | | |
|-------|--|--------------------|
| 8.1.1 | Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen | nicht erforderlich |
| 8.1.2 | Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten | keine |

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeraxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 3 von 6

8.2 PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.2.1	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen	keine
8.2.2	Atemschutz	keine
8.2.3	Handschutz	keine
8.2.4	Augenschutz	keine
8.2.5	Körperschutz	keine

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 ERSCHEINUNGSBILD

9.1.1	Form	gitterförmige Schlagfläche mit Griff,
9.1.2	Farbe	Schlagfläche weiß, Griff farbig
9.1.3	Geruch	keiner

9.2 SICHERHEITSRELEVANTE DATEN

9.2.1	pH-Wert	nicht anwendbar
9.2.2	Siedepunkt	nicht anwendbar
9.2.3	Schmelzpunkt	nicht anwendbar
9.2.4	Entzündlichkeit	nicht anwendbar
9.2.5	Selbstentzündlichkeit	nicht anwendbar
9.2.6	Brandfördernde Eigenschaften	nicht anwendbar
9.2.7	Explosionsgefahr	nicht anwendbar
9.2.8	Dampfdruck	nicht anwendbar
9.2.9	Dichte	nicht anwendbar
9.2.10	Wasserlöslichkeit	nicht anwendbar
9.2.11	Fettlöslichkeit	nicht anwendbar
9.2.12	Verteilungskoeffizient Octanol / Wasser	nicht anwendbar
9.2.13	Lösemittelgehalt	nicht anwendbar

9.3 WEITERE ANGABEN keine

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1	Zu vermeidende Bedingungen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.2	Zu vermeidende Stoffe	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.
10.4	Weitere Angaben	keine

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeroxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 4 von 6

11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1 AKUTE TOXIZITÄT

11.1.1 Oral	nicht anwendbar
11.1.2 Dermal	nicht anwendbar
11.1.3 Spezifische Symptome im Tierversuch	nicht anwendbar
11.1.4 Reiz- / Ätzwirkung	nicht anwendbar
11.1.5 Sonstige Angaben	Produkt ist ungiftig

11.2 SUBAKUTE UND CHRONISCHE TOXIZITÄT

11.2.1 Subakute oder chronische Toxizität	nicht anwendbar
11.2.2 Karzinogenität	nicht anwendbar
11.2.3 Mutagenität	nicht anwendbar
11.2.4 Teratogenität	nicht anwendbar
11.2.5 Sensibilisierung	nicht anwendbar
11.3 Einstufungsrelevante Beobachtungen	nicht anwendbar

12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1 ANGABEN ZUR ELIMINATION (PERSISTENZ UND ABBAUBARKEIT)

12.1.1 abiotischer Abbau	-
12.1.2 biologischer Abbau	-
12.1.3 Analysemethoden	-
12.1.4 Einstufung	-
12.1.5 Bewertungstext	-
12.1.6 Sonstige Hinweise	-

12.2 VERHALTEN IN UMWELTKOMPARTIMENTEN

12.2.1 Mobilität und Bioakkumulationspotential	nicht anwendbar
12.2.2 Sonstige Hinweise	keine

12.3 ÖKOTOXISCHE WIRKUNG

12.3.1 aquatische Toxizität	nicht anwendbar
12.3.2 Verhalten in Kläranlagen	nicht anwendbar
12.3.3 Sonstige Hinweise	nicht anwendbar

12.4 WEITERE ANGABEN

12.4.1 CSB-Wert	-
12.4.2 BSB ₅ -Wert	-
12.4.3 AOX-Wert	-
12.4.4 Allgemeine Hinweise	keine

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeroxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 5 von 6

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 PRODUKT

- | | |
|------------------------------|---|
| 13.1.1 Empfehlung | Verbrauchtes Produkt kann mit Hausmüll entsorgt werden. |
| 13.1.2 Abfallschlüsselnummer | nicht erforderlich |

13.2 UNGEREINIGTE VERPACKUNG

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 13.2.1 Empfehlung | Verpackung kann mit Hausmüll entsorgt werden. |
| 13.2.2 empfohlenes Reinigungsmittel | Reinigung der Verpackung nicht erforderlich |

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1 LANDTRANSPORT

- | | | | |
|---------------------------------|----------------|------------------|---|
| 14.1.1 ADR/RID/GGVS/GGVE-Klasse | kein Gefahrgut | Ziffer/Buchstabe | - |
| 14.1.2 Warntafel: Gefahr-Nr. | - | Stoff-Nr. | - |
| 14.1.3 Bezeichnung des Gutes | - | | |
| 14.1.4 Bemerkungen | keine | | |

14.2 BINNENSCHIFFTRANSPORT

- | | | | |
|------------------------------|----------------|------------------|---|
| 14.2.1 ADN/ADNR-Klasse | kein Gefahrgut | Ziffer/Buchstabe | - |
| 14.2.2 Kategorie | - | | |
| 14.2.3 Bezeichnung des Gutes | - | | |
| 14.2.4 Bemerkungen | keine | | |

14.3 SEESCHIFFTRANSPORT

- | | | | |
|-----------------------------------|---|---------|-------|
| 14.3.1 IMDG/GGVSee-Klasse: | kein Gefahrgut | UN-Nr.: | PG: - |
| 14.3.2 EmS: | - | MFAG: | - |
| 14.3.3 Marine pollutant: | n. a. Ja (p <input type="checkbox"/> oder pp <input type="checkbox"/>) / Nein <input type="checkbox"/> | | |
| 14.3.4 Richtiger technischer Name | n. a. | | |
| 14.3.5 Bemerkungen | keine | | |

14.4 LUFTTRANSPORT

- | | | | |
|-----------------------------------|----------------|------------|---------|
| 14.4.1 ICAO/IATA-Klasse: | kein Gefahrgut | UN/ID-Nr.: | - PG: - |
| 14.4.2 Richtiger technischer Name | - | | |
| 14.4.3 Bemerkungen | keine | | |

14.5 WEITERE ANGABEN ZUM TRANSPORT keine

15 VORSCHRIFTEN

15.1 KENNZEICHNUNG NACH EG-RICHTLINIEN

- | | |
|---|-------------------------------|
| 15.1.1 Gefahrenbezeichnung / Kennbuchstabe des Produkts | nicht kennzeichnungspflichtig |
| 15.1.2 Gefahrenbestimmende Komponente | keine |

EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Aeroxon Insect Control GmbH, Bahnhofstr. 35, D-71332 Waiblingen

AEROXON FLIEGENKLATSCH

Datum: 08.01.2008

zuletzt überarbeitet am: 08.01.2008

Seite 6 von 6

15.1.3 R-Sätze

-

15.1.4 S-Sätze

-

15.2 NATIONALE VORSCHRIFTEN

15.2.1 Zusätzliche Einstufung nach
der Gefahrstoffverordnung

Dieses Produkt ist kein Gefahrstoff im Sinne
Gefahrstoffverordnung vom 26.10. 1993.

15.2.2 Beschäftigungsbeschränkungen

nicht anwendbar

15.2.3 Klassifizierung nach VbF

nicht anwendbar

15.2.4 Technische Anleitung Luft

nicht anwendbar

15.2.5 Wassergefährdungsklasse

nicht anwendbar

15.2.6 Sonstige Vorschriften

keine

16 SONSTIGE ANGABEN

Dieses Produkt ist kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung vom 26.10. 1993.

Die angegebenen Informationen beziehen sich ausschließlich auf das beschriebene Produkt und dessen vorgesehene und beschriebene Anwendungsweise. Die Informationen entsprechen unseren aktuellen Kenntnissen, sind korrekt und vollständig und werden mit bestem Gewissen, allerdings ohne Garantie gegeben.

Datenblatt ausstellender Bereich

wissenschaftliche Abteilung

Verfasser

Dr. Axel Engelhart