



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktinformation

Handelsname : Fliegen Fenster-Streifen
Artikelnummern: 6020
Registriernummer: N-25937

Verwendung des Stoffs/der
Zubereitung : Biozide

Firma : COMPO GmbH & Co. KG
Gildenstraße 38
D-48157 Münster

Telefon : +49-0251/3277-0
Telefax : +49-0251/326225
e-mail : info@compo.de

Firma : COMPO Austria GmbH
Hietzinger Hauptstraße 119
A-1131 Wien

Telefon : +43-18766393-0
Telefax : +43-18766393-116

Notrufnummer : Central Safety & Environment
Telefon: +49-251-3277-0

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet.
Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung

Papier
Biozid
Lockstoff
Kontaktkleber
Träger



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	INDEX-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Konzentration [%]
Etofenprox	80844-07-1			N	R50/53	<= 1,00
Bitrex	3734-33-6	223-095-2		Xn, Xi	R20/22 R38 R41 R52/53	<= 0,002

Für den ganzen Wortlaut der R-Sätze in diesem Abschnitt, siehe unter Abschnitt 16.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- Allgemeine Hinweise : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Einatmen : An die frische Luft gehen.
Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
- Hautkontakt : Mit Wasser und Seife gründlich abwaschen.
- Augenkontakt : Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.
- Verschlucken : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Geeignete Löschmittel : Wasser
Kohlendioxid (CO₂)
Schaum
Trockenlöschmittel
- Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Weitere Angaben : Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Nicht relevant
- Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

Verfahren zur Reinigung : Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.
: Mechanisch aufnehmen.
Sofort entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter : Kühl und trocken aufbewahren.
Zusammenlagerung : nicht erforderlich
Lagerklasse (LGK) : 11
Lagertemperatur : 0 - 25 °C

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz : Atemschutz nicht erforderlich
Handschutz : Nach Kontakt Hautflächen gründlich waschen.
Augenschutz : Augenschutz nicht erforderlich
Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild

Form : Feste Form
Farbe : transparent
Geruch : neutral

Sicherheitsrelevante Daten



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

Schmelzpunkt/Schmelzbereich	: Bemerkung: Keine Daten verfügbar
Siedepunkt/Siedebereich	: Bemerkung: Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	: Bemerkung: nicht anwendbar
Selbstentzündungstemperatur	: Bemerkung: nicht selbstentzündlich
Dichte	: Bemerkung: Keine Daten verfügbar
Wasserlöslichkeit	: Keine Daten verfügbar

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Zersetzungsprodukte	: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.
Thermische Zersetzung	: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.
Gefährliche Reaktionen	: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute orale Toxizität	: LD50 Ratte Dosis: > 2.000 mg/kg
Akute inhalative Toxizität	: LC50 Ratte Dosis: 5,9 mg/l
Akute dermale Toxizität	: LD50 Ratte Dosis: > 2.000 mg/kg
Hautreizung	: Kaninchen Ergebnis: Nicht reizend.
Augenreizung	: Kaninchen Ergebnis: Nicht reizend.
Sensibilisierung	: Bemerkungen: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Ökotoxische Wirkungen

Fischtoxizität	: LC50 Spezies: Forelle Dosis: 0,0027 mg/l Expositionszeit: 96 h Bemerkungen: Angaben zu:
----------------	--



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

	(Etofenprox)
aquatische Invertebraten	: EC50 Spezies: Daphnia magna Dosis: 0,0012 mg/l Expositionszeit: 48 h Bemerkungen: Angaben zu: (Etofenprox)
Algtoxizität	: EC50 Spezies: Alge Dosis: 0,150 mg/l Expositionszeit: 72 h Bemerkungen: Angaben zu: (Etofenprox)
Bakterientoxizität	: Spezies: Bakterien Dosis: > 100 mg/l Expositionszeit: 3 h Bemerkungen: Angaben zu: (Etofenprox)
Sonstige ökologische Hinweise	: Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt	: Die nationalen und lokalen gesetzlichen Vorschriften sind zu beachten.
Verunreinigte Verpackungen	: Die nationalen und lokalen gesetzlichen Vorschriften sind zu beachten.
Abfallschlüssel für das ungebrauchte Produkt	: 02 01 08: Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten.



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport

▪ *ADR:*

Klasse: 9
Verpackungsgruppe: III
UN-Nr.: 3077
Bezeichnung des Gutes: Umweltgefährdender Stoff, fest, n.a.g.

▪ *RID:*

Klasse: 9
Verpackungsgruppe: III
UN-Nr.: 3077
Bezeichnung des Gutes: Umweltgefährdender Stoff, fest, n.a.g.

Binnenschifftransport

▪ *ADNR:*

UN-Nr.: 3077
Klasse: 9
Verpackungsgruppe: III
Bezeichnung des Gutes: Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s.

Seeschifftransport

▪ *IMDG:*

Klasse: 9
Verpackungsgruppe: III
UN-Nr.: 3077
EmS: F-A , S-F
Meeresschadstoff: ja
Bezeichnung des Gutes: Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s.

Lufttransport

▪ *IATA-DGR:*

Klasse: 9
Verpackungsgruppe: III
UN-Nr.: 3077
Bezeichnung des Gutes: Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s.

Weitere Angaben

Dieses Produkt unterliegt gemäß ADR der Freistellung in Zusammenhang mit der Beförderung von in begrenzten Mengen verpackten gefährlichen Gütern.

Es muss nicht mit einem als Gefahrgut deklarierten LKW transportiert werden.



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

- 80844-07-1 Etofenprox

Symbol(e)	: N	Umweltgefährlich
R-Sätze	: R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
S-Sätze	: 1/2	Unter Verschuß und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
	S29	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen
	S35	Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
	S46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
	S57	Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

Nationale Vorschriften

Gefahrklasse nach BetrSichV : Betriebssicherheitsverordnung:
nicht anwendbar

Wassergefährdungsklasse : Pflanzenschutzmittel/Biozide in Endverbraucherpackungen werden nicht in Wassergefährdungsklassen eingeteilt und sind auch nicht entsprechend gekennzeichnet; dennoch sind sie so zu lagern, als wären sie in WGK 3 (stark wassergefährdend) eingestuft (Deutschland).

16. SONSTIGE ANGABEN

Weitere Information



Fliegen Fenster-Streifen

Version 3
Überarbeitet am 16.07.2007

Druckdatum 16.07.2007

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermischt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 2:

R20/22	Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.
R38	Reizt die Haut.
R41	Gefahr ernster Augenschäden.
R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R52/53	Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.