

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58EG

Produktbezeichnung: **BRAECO® Ameisenköder**

Köder gegen Ameisen und kriechende Insekten

Stand : 15.05.2007

Sicherheitsdatenblatt Seite 1 von 3

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1. Angaben zum Produkt: Handelsname BRAECO® Ameisenköder

1.2. Angaben zum Hersteller / Lieferanten:

BRAECO GmbH

An der Babe 6

04509 Zwochau

Tel.: 034207 69112

Fax: 034207 69110

Mail: [vertrieb@ahrenshof.de](mailto:vertrieb@ahrenshof.de)

Notfallauskunft Tel. : 034207 69114 Herr Nürnberger

## 2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Insektizider Köder mit 0,2 % Chlorpyrifos

Gefährliche Inhaltsstoffe: Chlorpyrifos

CAS-Nr.: 2921-88-2

EINECS/ELINCS-Nr.: 220-864-4

## 2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: N (Wirkstoff)

R-Sätze: 24/25-30/53

## 4. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemein:

Einatmen:

Hautkontakt: Mit Wasser und Seife gründlich abwaschen.

Augenkontakt: Kontaktlinsen, falls vorhanden, entfernen. Augen sofort mit fließendem Wasser mindestens 15 Minuten lang spülen, dabei die Augenlider geöffnet halten.

Verschlucken: Sofort Mund ausspülen, ggf. Arzthilfe. Kein Erbrechen auslösen!

Gegenmittel: Atropin + Toxogonin

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58EG

Produktbezeichnung: **BRAECO® Ameisenköder**

Köder gegen Ameisen und kriechende Insekten

Stand : 15.05.2007

Sicherheitsdatenblatt Seite 2 von 3

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Material ist unbrennbar

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

6.2. Umweltschutzmaßnahmen:

Größere Mengen nicht in die Kanalisation gelangen lassen, vorschriftsmäßig entsorgen.

### 7. Handhabung und Lagerung

7.1. Handhabung:

Brand- und Explosionsschutz: Nicht erforderlich, Material ist unbrennbar.

7.2. Lagerung

Dicht verschlossen, kühl und trocken an gut belüftetem Ort aufbewahren.

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Technische Maßnahmen: Für ausreichende Belüftung sorgen. Dies kann durch lokale oder Raumabsaugung erreicht werden.

8.2. zu überwachende Grenzwerte: nicht verfügbar

8.3. Persönliche Schutzausrüstung:

Bei bestimmungsgemäßem Umgang nicht erforderlich.

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: feste Tablette ca. 3g

Farbe: hell-beige

Geruch: geruchlos

pH-Wert (20°C): nicht relevant

Löslichkeit (20°C): in Wasser nahezu unlöslich

Flammpunkt: nicht anwendbar

Dichte (20°C): 1,25 g/cm<sup>3</sup>

### 10. Stabilität und Reaktivität

### 11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität: LD<sub>50</sub> (Ratte, oral) > 2000 mg/kg

Primäre Reizwirkung: Haut/Schleimhäute keine

Augen sehr gering

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58EG

Produktbezeichnung: **BRAECO® Ameisenköder**  
Köder gegen Ameisen und kriechende Insekten

Stand : 15.05.2007

Sicherheitsdatenblatt Seite 3 von 3

Hautsensibilisierung: keine

### 12. Angaben zur Ökologie

#### 12.1. Ökotoxische Wirkungen

Aquatische Toxizität: Giftig für Wasserorganismen

Bienen-Toxizität: Giftig

#### 12.2. Wassergefährdung WGK 1 (Selbsteinstufung)

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt ist Sonderabfall gem. TA Abfall, Abfall-Schlüssel-Nr. 53103  
Ungereinigte Verpackung dem Hausmüll begeben.

### 14. Angaben zum Transport

Diese Zubereitung ist entsprechend den internationalen Transportvorschriften  
(ADR/RID, IMDG, GGVS, GGVE, ICAO/IATA) nicht als Gefahrgut eingestuft.

### 15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Kennzeichnung Logo Umweltgefährlich N.

Nationale Vorschriften:

Verordnung brennbarer Flüssigkeiten: Klasse: entfällt

TA-Luft: Klasse entfällt.

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

### 16. Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.