



# Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Richtlinie 1907/2006

Druckdatum: 27-Mai-2008

Revisionsnummer: 1

Überarbeitet am: 27-Mai-2008

## 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

### Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

**Produktnummer:** 7741.  
**Produktname:** Celaflor Naturen Kirschfruchtfliegen-Falle

### Verwendung des Stoffs/der Zubereitung

#### Firmenbezeichnung

- Scotts Celaflor GmbH & Co. KG  
Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 28  
55130 Mainz  
Telefon: 01805/ 780 300 (0,14 €/Min)
- Scotts CELAFLOOR Handelsgesellschaft mbH  
Karolingerstr. 7B  
A - 5020 Salzburg  
Telefon: +43 (0)662 453713 - 0  
Telefax: +43 (0)662 453713 - 37

#### **Notrufnummer:**

- Auskunftgebender Bereich: Scotts CELAFLOOR GmbH & Co. KG Telefon: 01805-780 300 (0,14 €/Min)  
Hotline bei Anfragen toxikologischer Art/ Vergiftungen: 0800/ 14 74 74 1 (24h)
- Auskunftgebender Bereich:  
Scotts CELAFLOOR Handelsgesellschaft mbH  
Telefon: +43 (0)662 453713 - 0  
Vergiftungsinformationszentrale:  
Telefon: +43 (0)1 4064343 (24h)

**Email** INFO-MSDS@Scotts.com

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

### Einstufung

Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft  
Bei bestimmungsgemäßem Umgang bestehen keine Gefahren für Mensch und Umwelt

### Wichtigste Gefahren

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Trägerlaminat mit einer Klebmatrix beschichtet

NE = Non-Established (Nicht eingeführt)

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

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.
<b>Verschlucken:</b>	Giftnotrufzentrale informieren.
<b>Einatmen:</b>	keine Gefahr durch Inhalation.
<b>Hautkontakt:</b>	Bei großflächigem und langanhaltendem Kontakt mit der Haut kann es zu Reizerscheinungen kommen. Eventuell anhaftende Kleberreste mit Reinigungsbenzin entfernen.. Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen. Haut rückfetten.
<b>Augenkontakt:</b>	Bei mechanischer Reizung oder Anhaften des Klebstoffs am Augapfel sollte ein Augenarzt aufgesucht werden.

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

### Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl. Trockenlöschmittel. Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>).

### Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl

### Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Im Brandfall kann der Rauch giftige Gase enthalten

### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

### Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

**Verfahren zur Reinigung:**

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG****Handhabung:****Technische Maßnahmen/Vorsichtsmaßnahmen:**

Keine besonderen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich.

**Hinweise für sichere Handhabung:**

Bei der Arbeit nicht rauchen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

**Lagerung:****Technische Maßnahmen/Lagerungsbedingungen:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht bei Temperaturen über 40°C aufbewahren. Vor Frost schützen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Tiernahrung fernhalten. Trocken aufbewahren.

**Unverträgliche Produkte:**

Keine bekannt

**Bestimmte Verwendung(en):**

kein(e,er).

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN****Technische Schutzmaßnahmen:**

Keine besonderen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich.

**Begrenzung und Überwachung  
der Exposition am Arbeitsplatz****Persönliche Schutzausrüstung****Atemschutz:**

Nicht erforderlich.

**Handschutz:**

Nicht erforderlich.

**Augen-/Gesichtsschutz**

Nicht erforderlich.

**Haut- und Körperschutz:**

Nicht erforderlich.

**Hygienemaßnahmen**

Gute Haushaltspraktiken anwenden.

**Arbeitsplatzgrenzwert****9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN****Allgemeine Angaben****Aggregatzustand:**

fest

**Farbe:**

gelb

**Geruch:**

Kein wahrnehmbarer Geruch

**Wichtige Angaben über Gesundheit, Sicherheit und Umwelt**

Löslichkeit: unlöslich

Sonstige Angaben

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**Stabilität:** Stabil unter normalen Bedingungen  
**Zu vermeidende Bedingungen:** Bei Temperaturen unter 40°C aufbewahren. Frost.  
**Zu vermeidende Stoffe:** Keine bekannt.  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine Zersetzung bei normaler Lagerung

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Information über Bestandteile

Produktinformation

Lokale Effekte

**Hautreizung:** Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.  
**Augenreizung:** Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.  
**Einatmen:** Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.  
**Verschlucken:** Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Produktinformation

Information über Bestandteile

Bei ordnungsgemäßem Gebrauch sind keine Gefahren für die Umwelt zu erwarten.

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**Abfallentsorgungsmethoden:** Kleine Mengen mit dem Hausmüll entsorgen.

**Verunreinigte Verpackungen:** Leere Packungen der Wertstoffsammlung zuführen.

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Produktinformation

**Aggregatzustand:** fest

#### ADR/RID

**UN-Nr:** Nicht für den Transport klassifiziert (frei beförderbar).

#### Lufttransport ICAO-TI-DGR

#### Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

**UN-Nr:** Nicht für den Transport klassifiziert (frei beförderbar).

### 15. VORSCHRIFTEN

#### Gefahrenbezeichnung:

Das Produkt muss nicht gemäss den EU-Verordnungen klassifiziert werden.

**Gefahrklasse nach VbF**

Entfällt

### 16. SONSTIGE ANGABEN

#### Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 3

#### **Revisionsgrund:**

\*\*\*kennzeichnet Änderungen der letzten Ausgabe. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben

#### **Hergestellt von:**

Regulatory Affairs Department.

Die beinhaltenen Informationen und Auskünfte können nach bestem Wissen und Gewissen von Scotts zum Zeitpunkt der Fertigung dieses Dokumentes als verlässlich angesehen werden. In bezug auf die Verlässlichkeit wird jedoch keine Garantie erteilt. Scotts ist nicht haftbar für egal welche Verluste oder Schäden, die eine Folge sind des Gebrauchs dieser Informationen und Auskünfte. Keine Zustimmung wird erteilt zum unlizenziierten Gebrauch von egal welchen patentierten Erfindungen. Ferner ist Scotts nicht haftbar für egal welche Schäden oder Verletzungen, die eine Folge sind eines unnormalen Gebrauchs, Mißachtung von empfohlenen Anwendungsweisen oder Risiken, die in der Natur des Produktes liegen

**Ende des Sicherheitsdatenblatts**