

## Fluoro-Bait

---

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

#### Angaben zum Produkt

**Handelsname:** Fluoro-Bait  
**Art des Präparates:** giffreies Ködermittel zum Monitoring von Nagetieren  
**Anschrift des Lieferanten:** Killgerm GmbH  
Graf-Landsberg Str. 1h, 41460 Neuss  
Telefon: 0049-(0)2131-71 80 90 Fax: 0049-(0)2131-71 80 923  
**Notfallnummer:** Giftnotruf Bonn, Tel: 0049-(0)228-19240

---

### 2. Mögliche Gefahren (Einstufung)

keine

---

### 3. Zusammensetzung/ Angaben zu den Bestandteilen

**Zusammensetzung:** Bestandteile von Lebensmittelqualität, unverdaulicher Farbstoff zugesetzt  
**Gefahrstoff:** enthält keine Gefahrstoffe

---

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Nach Augenkontakt:** mit Wasser spülen.  
**Nach Hautkontakt:** Haut mit Seife und Wasser reinigen.  
**Nach Verschlucken:** Mund mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Ggf. Arzt aufsuchen  
**Nach Einatmen:** Frischluft zuführen.  
**Hinweise für den Arzt:** Lebensmittelqualität; enthält keine Gefahrstoffe

---

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**Allgemeine Gefahren:** Wasser oder CO<sub>2</sub> Feuerlöscher verwenden

---

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Persönliche Schutzausrüstung:** Handschuhe tragen  
**Reinigungsmaßnahmen:** Verschüttetes Produkt zusammenfegen und über Hausmüll entsorgen.

---

### 7. Handhabung und Lagerung

**Hinweise zum sicheren Umgang:** Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Kontaminierung von Lebensmitteln und Oberflächen, auf denen Lebensmittel zubereitet werden, vermeiden. Beim Umgang mit dem Produkt Handschuh tragen. Zum Schutz vor infektiösen Krankheiten bei Nagervorkommen geeignete Handschuhe tragen. Augen- und Hautkontakt mit dem Produkt vermeiden. Arme, Hände und Gesicht nach Produktauslegen und vor dem Essen und Rauchen mit Wasser und Seife waschen. Weder Wasser, noch Lebens- und Futtermittel mit dem Produkt kontaminieren.

**Lagerung und Transport:** Produkt kühl und trocken lagern. Behälter verschlossen halten.

## Fluoro-Bait

---

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

**Handschutz:** Handschuhe aus synthetischem Gummi/ PVC tragen, z.B. aus Nitril (gemäß EN 374).

**Körperschutz:** Arbeitskleidung anlegen.

---

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

**Aussehen:** gelb, bzw. orange gefärbtes Granulat

**Geruch:** schwach wahrnehmbar

**Dichte:** 0,8 - 1,2 g/cm<sup>3</sup>

**Wasserlöslichkeit:** nicht in Wasser löslich

---

### 10. Stabilität und Reaktivität

In Originalverpackung bei Temperaturen zwischen 0-40°C mindestens 3 Jahre lang haltbar. Lagerung in feuchter Umgebung vermeiden.

---

### 11. Angaben zur Toxikologie

Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe und ist nicht eingestuft.

---

### 12. Angaben zur Ökologie

Kein Gefahrstoff; >99% Nahrungsbestandteile; biologisch abbaubar.

---

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Mit dem Hausmüll entsorgen.

---

### 14. Angaben zum Transport

Es bestehen keinerlei Transporteinschränkungen.

---

### 15. Vorschriften

Verwendung nur entsprechend des Produkt-Etiketts. Keine Gefahrensymbole; keine R- und S-Sätze zu beachten.

---

### 16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt enthalten allgemeine Informationen zu dem Produkt. Viele Detailfragen zur Anwendung können hier nicht dargestellt werden. Vielmehr werden allgemeine Hinweise zur Sicherheit, zu möglichen gesundheitlichen Beeinträchtigungen, zur Lagerung und zum Transport des Produktes gegeben. Alle Angaben entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand und werden ggf. aktualisiert. Die Killgerm GmbH übernimmt keinerlei Haftung und Verantwortung für Verluste, Verletzungen und Schäden die durch Nichtbeachtung des Sicherheitsdatenblatts und des Produktetiketts entstehen.