

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname	Flüssigköder (für Wespen und Fliegen)
Hersteller / Lieferant	Agrisense-BCS Ltd. Treforest Industrial Estate, Pontypridd, South Wales, CF37 5SU, United Kingdom. Tel. +44 1443 841155, Fax. +44 1443 841152
Auskunftgebender Bereich	Killgerm GmbH Hansastr. 12 41460 Neuss Tel: + 49(0)2131 718090 Fax: + 49(0)2131 7180923
Notfallauskunft	Giftnotruf München, Ismaninger Straße 22, Tel: 089/19240, Fax: 0 89/41 40-24 67.

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Das Produkt enthält verschiedene, aus Pflanzenextrakten gewonnene Zucker und weitere als Nahrungsmittel zugelassene Zusätze.

Gefährliche Inhaltsstoffe

Das Produkt ist nicht gefährlich und dementsprechend nicht kennzeichnungspflichtig.

3. Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Besondere Hinweise auf Gefahren sind wegen der Unbedenklichkeit des Produkts nicht gegeben.

4. Erste Hilfe

Allgemeine Hinweise

Das Produkt ist nicht giftig und es bestehen keine gesundheitlichen Gefahren..

Nach Einatmen

Keine negativen Beeinträchtigungen.

Nach Hautkontakt

Betroffene Hautregionen mit reichlich Seifenwasser gründlich abwaschen.

Nach Augenkontakt

Augen gegebenenfalls mit reichlich Wasser spülen.

Nach Verschlucken

Nach Aufnahme sehr viel Wasser zu sich nehmen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Nicht brennbar.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verschüttete Flüssigkeit mit Wasser aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

Angaben zu den Lagerbedingungen

Kühl und trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Spezielle Schutzmaßnahmen

Beschränkt auf normale Hygiene im Haushalt.

Zulässige Höchstgrenzen

Nicht festgelegt.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Flüssigkeit
Farbe	violett-rot
Geruch	fruchtig
Siedepunkt	keine Angaben
Flammpunkt	nicht anwendbar
Spezifische Dichte	1,15 - 1,20
Löslichkeit in Wasser	gut wasserlöslich
Dampfdruck	keine Angaben
pH	6,2 – 6,9
Brechungsindex	1,39 – 1,42

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität

Unter normalen Bedingungen stabil. Extreme Temperaturen und direktes Sonnenlicht vermeiden.

11. Angaben zur Toxikologie

Nicht toxisch, da Zusätze aus Lebensmitteln gewonnen.

12. Angaben zur Ökologie

Obgleich hierzu keine speziellen Untersuchungen vorliegen ist das Auftreten ökologischer Probleme extrem unwahrscheinlich, da das Produkt keine toxischen Zusätze enthält. Bei Entsorgung größerer Mengen u.U. bei den zuständigen Behörden nach geeigneter Entsorgung erkundigen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Auch zur Müllverbrennung geeignet.

14. Transportvorschriften

Es bestehen keine Beschränkungen in den Transportmöglichkeiten.

15. Vorschriften

Es bestehen keine Gesetzesvorschriften zum Umgang mit diesem unbedenklichen Produkt.

16. Sonstige Angaben

Das Produkt ist kein Pestizid

Das Produkt wird zur Anlockung von Insekten verwendet, meist in Verbindung mit einer Falle.

Das Produkt selbst wirkt nicht insektizid, es wird vielmehr in Kombination mit einer Falle zur Bekämpfung von Insekten eingesetzt.

Diese Angaben geben den aktuellen Wissensstand wieder, sie erheben jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Agrisense und Killgerm übernehmen keine Haftung bei missbräuchlicher Anwendung.