Version 1 überarbeitet am: 29.11.2011

## 1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

**Angaben zum Produkt** 

Handelsname: Schneckenfalle

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung: Lebensmittel mit Lockwirkung zur Anwendung

in Schneckenfallen Hersteller/Lieferant:

Glue tec production GmbH & Co. KG

Elektronstr.8 06749 Bitterfeld

**Auskunftgebender Bereich:** gluetec@tpnet.de **Notfallauskunft:** Tel. +49 (0) 3493-79790

2.	Mögl	liche	Gefal	hren
	11105		CILL	

#### Gefahrenbezeichnung:

Kein Gefahrstoff im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG!

#### Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Klassifizierungssystem:

Beschreibung: Hopfenextrakt

Gefährliche Inhaltsstoffe:			
CAS:	Nahrungsmittelaroma	%	
EINECS:			
CAS:		%	
EINECS:			
CAS:		%	
EINECS:			

#### zusätzl. Hinweise:

#### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:
Nach Hautkontakt:
Nach Augenkontakt:
Nach Verschlucken:
Hinweise für den Arzt:

Version 1 überarbeitet am: 29.11.2011

#### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Besondere Schutzausrüstung:

#### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Umweltschutzmaßnahmen:

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Zusätzliche Hinweise:

## 7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:** 

Lagerung:

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:.

**Zusammenlagerungshinweise:** 

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Lagerklasse:

#### 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

**Atemschutz:** 

**Handschutz:** 

Handschuhmaterial

**Durchdringungszeit des Handschuhmaterials** 

**Augenschutz:** 

Körperschutz:

Version 1 überarbeitet am: 29.11.2011

9. Physikalische und chemische Eigenschaften
Allgemeine Angaben
Form:
Farbe:
Geruch:
Zustandsänderung
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:
Siedepunkt/Siedebereich:
Flammpunkt:
Zündtemperatur:
Zersetzungstemperatur:
Selbstentzündlichkeit:
Explosionsgefahr:
Explosionsgrenzen:
Untere:
Obere:
Dichte bei 20 °C:
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:
pH-Wert:
Viskosität:
Dynamisch:
Kinematisch:
Lösemittelgehalt:
Organische Lösemittel:

# 10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:

Gefährliche Reaktionen:

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

# 11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität:

Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Version 1 überarbeitet am: 29.11.2011

1	2.	Umwel	tspezifische	Angaben
			CO P CELLIS CITE	

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):

Verhalten in Umweltkompartimenten:

Mobilität und Bioakkumulationspotential:

Ökotoxische Wirkungen:

**Allgemeine Hinweise:** 

13.	Hinw	eise	zur	<b>Entsor</b>	gung

**Produkt:** 

**Empfehlung:** 

Ungereinigte Verpackungen:

**Empfehlung:** 

# 14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID-GGVS/E-Klasse:

Kemler-Zahl:

**UN-Nummer:** kein Gefahrgut!!!

Verpackungsgruppe:

**Gefahrzettel:** 

**Bezeichnung des Gutes:** 

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse:

**UN-Nummer:** 

Label:

Verpackungsgruppe:

**EMS-Nummer:** 

**Richtiger technischer Name:** 

**Lufttransprt ICAO-TI und IATA-DGR:** 

**ICAO/IATA-Klasse:** 

**UN/ID-Nummer:** 

Verpackungsgruppe:

**Richtiger technischer Name:** 

Version 1 überarbeitet am: 29.11.2011

# 15. Angaben zu Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:

R-Sätze:

S-Sätze:

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen

# 16. Sonstige Angaben

Relevante R-Sätze: