

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs / des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator:

Handelsname: Bettwanzenleim

1.2. Relevante identifizierte Verwendung des Stoffs oder Gemischs und Verwendung, von denen abgeraten wird

Es liegen keine Informationen vor

Produktkategorie: Es liegen keine Informationen vor**Verwendung des Stoffs / des Gemischs:** klebriges Gel zum Fangen von Bettwanzen

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller / Lieferant:

Innobedo GmbH
Oberberg 27, A-8143 Dobl-Zwaring
Telefon: 0043 (0)3136 52618 Fax: 0043(0)313655701
Email: office@innobedo.at
Internet: www.innobedo.at

Auskunftgebender Bereich:

Telefon: 0043 (0)3136 52618
Email: office@innobedo.at

1.4. Notrufnummer:

Vergiftungsinformationszentrale,
Tel.: +43 (0)1 406 4343
Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

GHS07

Sensibilisierung der Haut, Kategorie 1

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenpiktogramme:



GHS07

Signalwort:

ACHTUNG

Für die Kennzeichnung verantwortlicher Stoff: Naturharz Kolophonium

Gefahrenhinweise:

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen

P261 Einatmen von Staub/Dampf vermeiden

P262 nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen

P272 Kontaminierte Arbeitskleidung soll am Arbeitsplatz verbleiben

P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz tragen

P302+P352: Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen

P333+P313: bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen

P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen

P501 Entsorgung des Inhalts/ der Behälter gemäß den geltenden örtlichen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften

2.3. Sonstige Gefahren

Ergebnisse der PBT-und vPvB-Beurteilung

Das Produkt enthält keine als PBT oder vPvB klassifizierten Stoffe.

Gemäß Annex XIII der REACH Verordnung ist die Substanz nicht als persistent, bioakkumulativ und toxisch eingestuft.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Extrem klebrig, daher Haut und Augenkontakt vermeiden.

Nur bei Zimmertemperatur verwenden

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Abschnitt 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1. Stoffe

n.a.

3.2. Gemische

Beschreibung

Bettwanzenleim: viskoses Gel aus organischen Bestandteilen wie natürliche Öle, natürliche Wachse und natürliche Harze, dass in den geeigneten Überwachungsmittel verwendet werden soll.

Gefährliche Inhaltsstoffe

| CAS-Nr. | EG-Nr. | Bezeichnung | Konzentration | Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 |
|---------|--------|-------------|---------------|--|
| - | - | keine | - | - |

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Allgemeine Hinweise

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist keine Beeinträchtigung der Gesundheit zu erwarten

4.2. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Inhalation

n.a.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel warmen Wasser und Seife abwaschen. Kontaminierte Kleidung und Schuhe waschen bzw. säubern. Wenn irgendwelche Beschwerden wie Hautirritationen oder Hautausschlag auftreten, sollte ein Arzt hinzugezogen werden.

Nach Augenkontakt

Kontaktlinsen entfernen, sofern vorhanden und einfach möglich. Die Augenlider offen halten und für 15 Minuten mit kaltem Leitungswasser ausspülen. Im Falle von Reizungen muss ein Arzt hinzugezogen werden.

Nach Verschlucken

Kein Erbrechen herbeiführen. Der Mund wird bei Bewusstsein der Person mit viel Wasser ausgespült. Es muss sofort ein Arzt gerufen werden.

4.3. Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Hinweise für den Arzt / Mögliche Symptome

Bisher keine Symptome bekannt

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

4.4 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Hinweise für den Arzt / Behandlungshinweise

Gelverschmutzungen auf der Haut lassen sich mit Speiseöl oder Reinigungsbenzin entfernen

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Wasserdampf, Schaum, Pulver und Kohlendioxid (CO₂)

Ungeeignete Löschmittel

Direkter Wasserstrahl

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Nicht erforderlich

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Angemessene Schutzausrüstung tragen, ungeschützte Personen fernhalten

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Dem Hausmüll begeben, Gelverschmutzungen auf der Haut lassen sich mit Speiseöl oder Reinigungsbenzin entfernen

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8

Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Abschnitt 7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Augen- und Hautkontakt mit dem Produkt vermeiden

Hygienemaßnahmen

Nach der Arbeit Hautreinigung durchführen, für Hautpflege sorgen

Hinweis zum Brand- und Explosionsschutz

Nicht gegen Flamme oder auf glühende Gegenstände drücken.

Zündquellen fernhalten, nicht rauchen.

Vor Sonneneinstrahlungen und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter

An einem kühlen Ort lagern

Zusammenlagerungshinweis

Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern

Vor Frost schützen

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen

Empfohlene Lagertemperatur

Raumtemperatur

Lagerklasse: 13

7.3. Spezifische Endanwendungen

Das viskose Gel bei Zimmertemperatur lagern, anwenden und in den dafür geeigneten

Überwachungsmittel verwenden. Kinder und Haustiere fernhalten.

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche

Schutzausrüstung

8.1. Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

| CAS-Nr. EG-Nr. | Bezeichnung | Art | (mg/m ³) | (ppm) | Spitzenb. | Bemerkung |
|----------------|-------------|-----------|----------------------|-------|-----------|-----------|
| | keine | 8 Stunden | | | | |

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz

Nicht erforderlich

Handschutz

Schutzhandschuhe verwenden

Augenschutz

Schutzbrille (Standard EN166)

Sonstige Schutzmaßnahmen

Schutzkleidung tragen

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen

Form: fest
Farbe: gelb
Geruch: nach Baumharz
Geruchsschwelle: nicht bestimmt

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

| Bezeichnung | Wert | Temperatur | Methode | Bemerkung |
|---|---|------------|---------|-----------|
| pH-Wert | 2 | | | |
| Siedepunkt/Siedebereich | nicht bestimmt | | | |
| Erstarrungstemperatur | 28 Grad Celsius | | | |
| Flammpunkt | ≥ 100 Grad Celsius | | | |
| Verdampfungsgeschwindigkeit | nicht bestimmt | | | |
| Entzündbarkeit (fest) | nicht erforderlich | | | |
| Entzündbarkeit (gasförmig) | keine | | | |
| Zündtemperatur | nicht bestimmt | | | |
| Selbstentzündlichkeit | Das Produkt ist nicht selbstentzündlich | | | |
| Explosionsgefahr | nicht explosionsgefährlich | | | |
| Explosionsgrenzen | Keine Daten verfügbar | | | |
| Oxidierenden Eigenschaften | Keine Daten verfügbar | | | |
| Dampfdruck | nicht erforderlich | | | |
| Dichte | ≈ 0,99 g/cm ³ | | | |
| Relative Dichte | nicht bestimmt | | | |
| Dampfdichte | nicht bestimmt | | | |
| Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser | unlöslich | | | |
| Andere | nicht bestimmt | | | |

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Verteilungskoeffizient

n-Octanol/Wasser

Keine Daten verfügbar

Zersetzungstemperatur

nicht bestimmt

Viskosität

Dynamisch

nicht bestimmt

Kinematisch

nicht bestimmt

9.2. Sonstige Angaben

Da es sich bei dem Produkt um ein biotechnisches klebriges Gel handelt, sind keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

10.2. Chemische Stabilität

Stabil unter angegebenen Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen

10.3. Mögliche gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bei bestimmungsmäßiger Verwendung bekannt

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Von Hitze und Zündquellen fernhalten

10.5. Unverträgliche Materialien

Unbeständig gegen starke Laugen und starke Säuren

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine unter normalen Lager- und Handhabungsbedingungen

Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität:

Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte

Es liegen zurzeit keine toxikologischen Bewertungen für das Produkt vor. Alle Angaben und Empfehlungen wurden aufgrund des Berechnungsverfahrens gemacht.

Primäre Reizwirkung:

An der Haut: keine Reizwirkung

Am Auge: keine Reizwirkung

Sensibilisierung: nicht sensibilisierend

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Das biotechnische Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.3. Bioakkumulationspotenzial

keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.4. Mobilität im Boden

keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Das Produkt enthält keine als PBT oder vPvB klassifizierten Stoffe.

Die Substanz ist als nicht persistent, bioakkumulativ und toxisch eingestuft.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Die Anwendungsform schließt ökologische Beeinträchtigungen fast vollständig aus.

Abschnitt 13: Hinweis zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung für das Produkt

Entsorgung des Inhalts/ der Behälter gemäß den geltenden örtlichen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften

Empfehlung für die Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Empfohlenes Reinigungsmittel

Gelverschmutzungen auf der Haut oder Kleidung lassen sich mit Speiseöl oder Reinigungsbenzin entfernen

Allgemeine Hinweise

Gebrauchsanweisung beachten

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Abschnitt 14: Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer

ADR

entfällt

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR

entfällt

ADN

entfällt

14.3. Transportgefahrenklassen

ADR

Klasse

entfällt

14.4. Verpackungsgruppe

ADR

entfällt

14.5. Umweltgefahren

nicht anwendbar

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender

nicht erforderlich

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

Weiter Angaben zum Transport

nicht anwendbar

Das Produkt ist kein Gefahrgut

Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach VBF: entfällt

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen

Das biotechnische klebrige Gel ist nicht giftig für Fische und nicht bienengefährlich

Wassergefährdungsklasse

Nicht wassergefährdend gemäß der neuen AwSV

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Informationen vor.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 01.02.2019

Überarbeitet am: 01.02.2019

Gültig ab: 01.02.2019

Version: Nr. 2019/1

Ersetzt Version: -

Handelsname: Bettwanzenleim

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Relevante Sätze

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen

P261 Einatmen von Staub/Dampf vermeiden

P262 nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen

P272 Kontaminierte Arbeitskleidung soll am Arbeitsplatz verbleiben

P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz tragen

P302+P352: Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen

P333+P313: bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe

P501 Entsorgung des Inhalts/ der Behälter gemäß den geltenden örtlichen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften

Weitere Angaben:

Einstufung und Verfahren, das zum Ableiten der Einstufung von Gemischen gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 verwendet wurde: Berechnungsmethode

Abkürzungen und Akronyme:

n.a. nicht verwedbar

ADN: Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voies de navigation intérieure (Europäisches Übereinkommen über die Beförderung gefährlicher Güter auf Binnenwasserstraßen)

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road) (Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße)

CLP:Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen

LC50: mittlere letale Konzentration (50%)

LD 50: mittlere letale Dosis (50%)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

AwSV: Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährlichen Stoffen

*Daten gegenüber der Vorversion geändert

Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am
Ausstellungsdatum; sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie
dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden.
