

1 BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator: AF Klebefläche ohne Lockstoff (für Fruchtfliegen)

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs: gelbe Klebefläche ohne Lockstoff, 130mm x 60mm

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt: Killgerm Schweiz GmbH, Wiesenstr. 8, CH-8008 Zürich, Tel: +41(0)44 387 1896 (8-17 Uhr), Fax: +41(0)44 387 1897, Email: verkauf@killgerm.com

1.4 Notrufnummer: 145 (24h)

2 MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs: Nicht eingestuft gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung).

2.2 Kennzeichnungselemente:

Piktogramm: keins

H-Sätze (Gefahrenhinweise): keine

P-Sätze (Sicherheitshinweise):

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

2.3 Sonstige Gefahren: keine

3 ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) ist das Produkt nicht als gefährlich eingestuft.

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Beschreibung der Ersten-Hilfe-Maßnahme:

Allgemeine Informationen: Bei ordnungsgemäßer Verwendung sind keine Gesundheitsgefahren zu erwarten.

Verschlucken: unwahrscheinlicher Aufnahmeweg, daher keine Informationen verfügbar.

Einatmen: unwahrscheinlicher Aufnahmeweg, daher keine Informationen verfügbar.

Hautkontakt: Bei anhaltendem Hautkontakt Arzt aufsuchen.

Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen. Augen umgehend für mindestens 15 Minuten mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltender Augenreizung Arzt hinzuziehen.

Hinweis an den Arzt: Keine Informationen verfügbar.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: keine.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung: keine.

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- 5.1 Geeignete Löschmittel:** Löschschaum, Löschpulver. **Ungeeignete Löschmittel:** Wasser, Kohlendioxid.
- 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:** bei Feuer können giftige Dämpfe entstehen.
- 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:** Bei Feuer umgebungsluftunabhängiges Atemgerät tragen.

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:** Bei der Arbeit und bei Verschütten Gummihandschuhe (EN 374) tragen.
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** keine.
- 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:** Einsammeln und in geeignetem Behältnis entsorgen.
- 6.4 Verweis auf andere Abschnitte:** keine.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:** Nur nach Gebrauchsanweisung verwenden. Von Kindern fernhalten. Für Haustiere unzugänglich platzieren. Bei der Arbeit Overall und Handschuhe tragen.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:** Kühl und trocken lagern. Temperaturen über 30°Celsius vermeiden.
- 7.3 Spezifische Endanwendungen:** Monitoring-Klebefläche für Fluginsekten (z.B. Fruchtfliegen).

8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- 8.1 Zu überwachende Parameter:** keine.
- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:** Die nachfolgenden Angaben beziehen sich auf die normale Anwendung des Produkts und auf normale Umgebungen.
- Inhaltsstoffe mit zu überwachenden Arbeitsplatzgrenzwerten: keine.
- Atemschutz: Unter normalen Bedingungen nicht erforderlich.
- Handschutz: Unter normalen Bedingungen nicht erforderlich.
- Augenschutz: Augenkontakt vermeiden. Unter normalen Bedingungen keine spezielle Schutzmaßnahme erforderlich.
- Allgemeine Schutzmaßnahmen: keine.
- Überwachung der Umweltexposition: siehe Abschnitt 6. Keine besonderen zusätzlichen Maßnahmen erforderlich.



9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

Physikalische Zustandsform: Festkörper.

Farbe: gelb.

Geruch: neutral.

pH-Wert: nicht anwendbar.

Relative Dichte: nicht anwendbar.

Siedepunkt und Siedebereich: nicht anwendbar.

Dampfdruck: nicht anwendbar.

Schmelzpunkt/ Gefrierpunkt: nicht bestimmt.

Löslichkeit(en): nicht löslich in Wasser.

explosive Eigenschaften: nicht anwendbar.

Entflammbarkeit (Feststoffe, Gase): nicht ermittelt.

brandfördernde Eigenschaften: nicht ermittelt.

Verdunstungsrate: nicht ermittelt.

9.2 Weitere Angaben

Gehalt an flüchtigen Kohlenwasserstoffen: vernachlässigbar.

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität: nicht chemisch reaktiv.

10.2 Chemische Stabilität: stabil unter normalen Bedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen: keine.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen: starke Säuren, Basen und Oxidationsmittel vermeiden; keinen Temperaturen über 100° C aussetzen.

10.5 Unverträgliche Materialien: keine.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine.

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität: keine Angaben verfügbar.

Hautreizung: keine Angaben verfügbar.

Augenschädigung, Augenreizung: keine Angaben verfügbar.

Keimzellenmutagenität: keine Angaben verfügbar.

Kanzerogenität: keine Angaben verfügbar.

Mutagenität: keine Angaben verfügbar.

Reproduktionstoxizität: keine Angaben verfügbar.

Spezifische Zielorgantoxizität [STOT] – einmalige Exposition: keine Angaben verfügbar.

Spezifische Zielorgantoxizität [STOT] – wiederholte Exposition: keine Angaben verfügbar.

Aspirationsgefahr: keine Angaben verfügbar.

12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1 Toxizität: keine Angaben verfügbar.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit: keine Angaben verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotential: nicht in die Umwelt gelangen lassen.

12.4 Mobilität im Boden: keine Angaben verfügbar.

12.5 Ergebnis der PBT- und vPvB-Beurteilung: keine Angaben verfügbar.

12.6 Andere schädliche Wirkungen: keine Angaben verfügbar.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung: Entsorgung der Klebeflächen über den Hausmüll. Umverpackung recyceln.

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1 UN-Nummer: nicht klassifiziert.

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung: nicht anwendbar.

14.3 Transportgefahrenklassen: nicht anwendbar.

14.4 Verpackungsgruppe: nicht anwendbar.

14.5 Umweltgefahren: nicht anwendbar.

14.6 Besondere Vorsichtshinweise für den Verwender: keine.



14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code: nicht ermittelt.

15 RECHTSVORSCHRIFTEN

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

Eine Sicherheitsbewertung wurde durchgeführt: Das Produkt enthält keine gefährlichen Stoffe in deklaratonswürdigen Konzentrationen. Dementsprechend sind auch keine speziellen Gefahrenhinweise erforderlich.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung: eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt. Angaben zur Verwendung finden sich in Abschnitten 7 und 8.

16 SONSTIGE ANGABEN

Gefahrenbezeichnungen (H-Sätze) gemäß Anhang VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP): keine.

DIE IN DIESEM DATENBLATT ENTHALTENEN INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN ENTSPRECHEN UNSEREN HEUTIGEN KENNTNISSEN. EINE HAFTUNG IN ZUSAMMENHANG MIT DIESEN INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN WIRD NICHT ÜBERNOMMEN.