

## **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 – 3871896, Fax. +41 (0) 44 – 3871897, E-Mail: verkauf@killgerm.com

**1.4 Notrufnummer:** Schweizer Notfallnummer: Tel. 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 deklarationswürdigen 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 KENNNTNISSEN. EINE HAFTUNG IN ZUSAMMENHANG MIT DIESEN INFORMATIONEN UND EMPFEHLUNGEN WIRD NICHT ÜBERNOMMEN.