

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### Angaben zum Produkt:

1.1. Handelsname: **VANDAL Fliegenfänger**

EAN 90032820

1.2. Verwendung: Insektizidfreies Fliegenbekämpfungsmittel für Innenräume

1.3. Hersteller: Joh. Alex. Niernsee KG

A-1053 Wien, Bräuhausgasse 68

Tel.: +43 01 544 46 66 - 19

Email: office@niernsee.at

Auskunftgebender Bereich: +43 01 544 46 66 – 19 ( Mo-Do 8.00-16.30 Uhr, Fr. 8.00 – 12.00 Uhr)

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Bezeichnung der Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

#### 2.2 Gefährdung für den Menschen

Bei sachgerechter Anwendung (Gebrauchsanweisung) sind keine Gefährdungen bekannt.

#### 2.3 Gefährdung für die Umwelt

Das Produkt ist als schwach wassergefährdend (WGK 1) eingestuft

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Bei dem Produkt handelt es sich um einen beleimten Papierstreifen mit Papphülle.

Die Leimkomponente ist insektizidfrei und besteht aus Mineralölen und weiteren natürlichen Rohstoffen.

#### 3.1 Gesundheitsgefährdende / umweltgefährliche Stoffe

keine

#### 3.2 Stoffe, für die es von der Gemeinschaft vorgeschriebene Grenzwerte

Keine.

#### 3.3 Zusätzliche Hinweise

Keine.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 Allgemeine Hinweise

Beschmutzte, verunreinigte Kleidung wechseln.

#### 4.2 nach Einatmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### 4.3 nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut mit Speiseöl reinigen.

Anschließend die Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

#### 4.4 nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort ärztlicher Behandlung zuführen.

#### 4.5 nach Verschlucken

Bei Verschlucken kein Erbrechen einleiten. Sofort ärztlicher Behandlung zuführen.

#### 4.6 Hinweise für den Arzt

Symptome n.v.

Gefahren Keine besonderen Gefahren bekannt.

Behandlung Symptomatisch behandeln.

#### 4.7 Zur Ersten Hilfe sollte vorhanden sein

n.a.

#### 4.8 Zusätzliche Hinweise

Keine.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid, alkoholbeständiger Schaum, Löschpulver, Sand.  
Wassersprühstrahl nur zur Bekämpfung von Umgebungsbränden.

#### 5.2 Löschmittel, die aus Sicherheitsgründen nicht zu verwenden sind

Wasservollstrahl.

#### 5.3 Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, durch Verbrennungsprodukte

oder durch beim Brand entstehende Gas

Bei Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Acrolein.

#### 5.4 Besondere Schutzausrüstung

Unabhängiges Atemschutzgerät (Isoliergerät) verwenden.

#### 5.5 Zusätzliche Hinweise

Brandgase nicht einatmen.

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen (siehe auch Position 8., Persönliche Schutzausrüstung)

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen (siehe auch Position 13., Hinweise zur Entsorgung)

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

#### 6.3 Reinigungsverfahren

Mechanisch aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

Leimverschmutzungen lassen sich mit Salatöl oder Detergenzien entfernen.

Lösemittel vermeiden.

#### 6.4 Zusätzliche Hinweise

Erhöhte Rutschgefahr bei Abtropfen erwärmter flüssiger Leimkomponente.

### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

#### 7. Handhabung und Lagerung

##### 7.1 Handhabung

##### 7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang

Berührung mit den Augen und mit der Haut vermeiden.

Nicht in direktes Sonnenlicht oder in Zugluft hängen.

Die Leimkomponente kann bei Erwärmung abtropfen und zu erhöhter Rutschgefahr führen.

##### 7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine.

##### 7.2 Lagerung

##### 7.2.1 Anforderung an Lagerräume und Behälter

Kühl und trocken lagern. Im Originalbehälter aufbewahren.

##### 7.2.2 Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln und konzentrierten Mineralsäuren lagern.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

##### 7.2.3 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

##### 7.2.4 Lagerklasse

LGK 11 (Brennbare Feststoffe) gemäß VCI-Lagerklassenkonzept.

##### 7.3 Bestimmte Verwendung(en)

Das Produkt ist zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1 Expositionsgrenzwerte

n.a.

#### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Siehe Abschnitt 7.

#### Zusätzliche Gestaltung technischer Anlagen

Keine.

#### 8.2.1 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

##### Persönliche Schutzausrüstung

**Atemschutz:** n.a.

**Handschutz:** n.a.

**Augenschutz:** n.a.

**Körperschutz:** n.a.

##### Schutz- und Hygienemaßnahmen

**Berührung mit den Augen und mit der Haut vermeiden.**

**Beschmutzte, verunreinigte Kleidung wechseln.**

**Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.**

**Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.**

**Nach Arbeitsende Hautpflegemittel verwenden (rückfettende Creme).**

#### 8.2.2 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Siehe Position 6.

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

##### 9.1 Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: länglicher Papierstreifen mit Papphülse (gebrauchsfertiges Produkt)

hochviskos (Leimkomponente)

Farbe: braun

Geruch: leicht nach Harz

##### 9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert im Lieferzustand: n.v.

verdünnt: n.v.

Siedepunkt/Siedebereich (°C): n.v.

Schmelzpunkt/Schmelzbereich (°C): n.v.

Thermische Zersetzung (°C): n.v.

Flammpunkt (°C), geschlossener Tiegel: n.a.

Entzündlichkeit: n.a.

Zündtemperatur (°C): n.a.

Brandfördernde Eigenschaften: n.a.

Selbstentzündungstemperatur (°C): n.a.

Dampfdruck (mm Hg): n.v.

Explosionsgrenzen, untere: n.a.

Explosionsgrenzen, obere: n.a.

relative Dichte (H<sub>2</sub>O = 1): n.v.

Schüttdichte (kg/m<sup>3</sup>): n.v.

Viskosität: n.v.

Löslichkeit in Wasser (g/l): unlöslich

Löslich in: Ölen, Testbenzin

##### 9.3 Sonstige Angaben

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

#### 10.1 Zu vermeidende Bedingungen

Bei Sonneneinwirkung und Erwärmung beginnt die Leimkomponente abzutropfen.

#### 10.2 Zu vermeidende Stoffe

Kontakt mit starken Oxidationsmitteln und konzentrierten Mineralsäuren vermeiden.

#### 10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Im Brandfalle: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Acrolein.

#### 10.4 Weitere Angaben

Keine.

### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Wenn nicht anders angegeben, sind die folgende von der (EU)2015/830 verlangende Daten als N/A .: anzusehen

#### a) Akute Toxizität;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### b) Ätz-/Reizwirkung auf die Haut;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### c) Schwere Augenschädigung/-reizung;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### d) Sensibilisierung der Atemwege/Haut;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### e) Keimzell-Mutagenität;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### f) Karzinogenität;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### g) Reproduktionstoxizität;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### h) spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### i) spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition;

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### j) Aspirationsgefahr.

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

#### 12.1 Ökotoxizität

##### Aquatische Toxizität:

96 h LC50 (Fisch) n.v.

48 h EC50 (Daphnia) n.v.

72 h IC50 (Alge) n.v.

##### Verhalten in Kläranlagen:

Das Verhalten des Produktes in Kläranlagen wurde nicht geprüft.

#### 12.2 Mobilität

Das Produkt wurde nicht geprüft.

#### 12.3 Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt wurde nicht geprüft.

#### 12.4 Bioakkumulationspotenzial

Das Produkt ist unlöslich in Wasser. Das Produkt wurde nicht geprüft.

#### 12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften

Keine Angaben verfügbar.

#### 12.6 Andere schädliche Wirkungen

Ozonabbaupotenzial n.v.

Photochemisches Ozonbildungspotenzial n.v.; AOX-Hinweis Entfällt.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Entsorgung im Sinne der Abfallverzeichnis-Verordnung

##### Empfehlung:

Die nachfolgenden Hinweise gelten für Abfälle nach § 3 (1) des KrW-/AbfG. Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummer ist branchen- und prozessspezifisch durchzuführen. Die folgenden Abfallschlüssel sollten im Einzelfall durchaus ergänzt/verändert werden.

##### Abfallart:

Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen

##### Abfallbezeichnung :

Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien)

##### Abfallschlüssel:

08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen

##### Alternativ:

##### Abfallart:

Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen

##### Abfallbezeichnung:

Getrennt gesammelte Fraktionen

##### Abfallschlüssel:

20 01 28 Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen

##### Beseitigungsverfahren:

D 10 Verbrennung an Land

**Verwertungsverfahren:** R 3 Verwertung/Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösemittel verwendet werden

#### 13.2 Ungereinigte Verpackungen

##### Empfehlung:

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

##### Empfohlenes Reinigungsmittel:

Testbenzin, Salatlöl

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der ADR.

**14.1 UN-Nummer (ADR)** keine

**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung** keine

**14.3 Transportgefahrenklasse** keine

**14.4 Verpackungsgruppe** keine

**14.5 Umweltgefahren:** keine

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender** keine

**14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des**

**MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code** Nicht anwendbar.

## Sicherheitsdatenblatt

gemäß (EG) Nr.1907/2006 in Form der Fassung der Verordnung (EU) Nr.2015/830

# VANDAL Fliegenfänger

überarbeitet am: 2017-03-27

Ausgabedatum:27.03.2017

### ABSCHNITT 15: Österreichische und EU-Vorschriften

#### 15. Vorschriften

##### 15.1 Stoffsicherheitsbeurteilung

Es ist keine Stoffsicherheitsbeurteilung für einen der in dem Produkt befindlichen Stoffe durchgeführt worden.

##### 15.2 Kennzeichnung

Kennbuchstabe(n) des/der Gefahrensymbol(e): n.a.

Gefahrenbezeichnung(en): n.a.

Besondere Kennzeichnungen bestimmter Zubereitungen: n.a.

##### 15.3 Weitere EU-Vorschriften

Keine.

##### 15.4 Nationale Vorschriften

keine

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Joh. Alex. Niernsee KG

0043-1-544 46 66-19