

**Sicherheitsdatenblatt**

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

**VANDAL Blütenduft gegen Motten**

überarbeitet: 21.03.2017

Ausgabe Datum: 16.05.2017

**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens****1.1. Produktidentifikator****Handelsname:** VANDAL Blütenduft gegen Motten  
EAN: 9003200300261**1.2. Verwendung:** Repellent zur Mottenabwehr in Kleiderschränken**1.3. Hersteller/Lieferant:** Fa. NIFRA Parfümerie GmbH Nachfolger Panny KG  
A-1053 Wien, Bräuhausgasse 68  
Tel. +43-1-544 46 66-0  
office@nierensee.at  
Auskunftsgebender Bereich:  
+43 01 544 46 66-27  
(Mo – Do v. 8.00 bis 16.30 Uhr, Fr. von 8.00 bis 12.00 Uhr)**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren****2.1. Einstufung des Gemisches**

Das Produkt ist im Sinne des Chemikaliengesetzes nicht gefährlich.

**2.2. Kennzeichnungselemente**

Gefahrenbezeichnung: keine

**2.3. Sonstige Gefahren****Gefahrenbestimmende Komponente zur Etikettierung:** keine**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen****3.1. Chemische Charakterisierung****Beschreibung:** Repellent zur Mottenabwehr in Kleiderschränken  
**Zusammensetzung:** Zellstoffstreifen getränkt mit Geraniol.**3.2. Gefährliche Inhaltsstoffe****Bezeichnung:** Geraniol  
**Gehalt:** 3mg/ Blatt  
**Gefahrensymbole:** GHS05, Signalwort: Gefahr  
**H-Sätze:** H 315 Hautreizend Kat. 2  
H 318 Schwere Augenschädigung Kat. 1  
**CAS-Nr.:** 106-24-1  
**EINECS-Nr.:** 203-377-1

Zusätzliche Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Das Produkt führt bei sachgemäßer Anwendung entsprechend der Gebrauchsanweisung zu keinen akuten Gefahren.

**4.1. Beschreibung der Erste- Hilfe- Maßnahmen****Nach Hautkontakt:** Mit Wasser und Seife abwaschen.  
**Nach Augenkontakt:** Augen mit viel sauberem Wasser gründlich spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.  
**Nach Verschlucken:** Bei Beschwerden Arzt konsultieren und Verpackung vorweisen.  
**Nach Einatmen:** Keine gesundheitlichen Schäden zu erwarten.**4.2. Wichtigste akute und verzögernd auftretende Symptome und Wirkungen**

Keine

**4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

siehe Punkt 4.1

**Sicherheitsdatenblatt**

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

**VANDAL Blütenduft gegen Motten**

überarbeitet: 21.03.2017

Ausgabe Datum: 16.05.2017

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1. Geeignete Löschmittel**CO<sub>2</sub>, Löschpulver, Schaum oder Wasser im Sprühstrahl**5.2. Besondere vom Stoff ausgehende Gefahren**

Keine

**5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**

Einatmen des Rauchs vermeiden.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Keine persönliche Schutzausrüstung erforderlich

**6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Mechanisch aufnehmen

**6.4. Verweis auf andere Abschnitte**

keine

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1. Handhabung**

Hinweise zum sicheren Umgang

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich.

**7.2. Lagerung**

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Produkt trocken lagern.

Zusammenlagerungshinweise

Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern.

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen****8.1. Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

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

Zusätzliche Hinweise: keine

**8.2. Persönliche Schutzausrüstung**

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei normaler Verwendung nicht erforderlich

## Sicherheitsdatenblatt

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

# VANDAL Blütenduft gegen Motten

überarbeitet: 21.03.2017

Ausgabe Datum: 16.05.2017

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

##### Allgemeine Angaben

##### Aussehen:

Form:	rechteckig
Farbe:	weiß
Geruch:	blumig
Geruchsschwelle:	
pH-Wert (10 g/l) bei 20 °C:	Keine Angabe
Zustandsänderung	
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	Nicht bestimmt.
Siedepunkt/Siedebereich:	Nicht bestimmt.
Flammpunkt:	Nicht bestimmt.
Entzündlichkeit (fest, gasförmig):	Nicht bestimmt.
Zündtemperatur:	Nicht bestimmt.
Zersetzungstemperatur:	Nicht bestimmt.
Selbstentzündlichkeit:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Explosionsgefahr:	Nicht bestimmt.
Explosionsgrenzen:	
Untere:	Nicht bestimmt.
Obere:	Nicht bestimmt.
Dampfdruck:	Nicht anwendbar.
Dichte bei 20 °C:	Nicht bestimmt.
Relative Dichte	Nicht bestimmt.
Dampfdichte	Nicht anwendbar.
Verdampfungsgeschwindigkeit	Nicht anwendbar.
Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:	nicht bzw. wenig mischbar
Verteilungskoeffizient (n- Octanol/ Wasser):	Nicht bestimmt.
Viskosität:	
Dynamisch:	Nicht anwendbar.
Kinematisch:	Nicht anwendbar.
Lösemittelgehalt:	
Organische Lösemittel:	Nicht bestimmt.
VOC (EU):	Nicht bestimmt.
Festkörpergehalt:	Nicht bestimmt.

#### 9.2. Sonstige Angaben

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

#### 10.1. Reaktivität

Keine Reaktivität unter normalen Bedingungen.

#### 10.2. Chemische Stabilität

Unter Normalbedingungen chemisch stabil.

#### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

entfällt

#### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

entfällt

#### 10.5. Zu vermeidende Stoffe

entfällt

#### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine

**Sicherheitsdatenblatt**

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

**VANDAL Blütenduft gegen Motten**

überarbeitet: 21.03.2017

Ausgabe Datum: 16.05.2017

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

Akute Toxizität:

**Einstufungsrelevante LD/LC-50-Werte:**

Es sind keine produktspezifischen Daten zur Toxikologie vorhanden. Alle Angaben beziehen sich auf den reinen Wirkstoff.

**Geraniol CAS-Nr.: 106-24-1**

Akute Orale Toxizität: LD50 (Ratte): 3600g/kg

Akute Dermale Toxizität: LD50 (Hase): &gt; 5000 mg/kg

Weitere Angaben:

**Primäre Reizwirkung:**

An der Haut: Reizt die Haut und die Schleimhäute

Am Auge: Reizwirkung

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

Ökotoxische Wirkungen:

Es sind keine produktspezifischen Daten zur Toxikologie vorhanden. Alle Angaben beziehen sich auf den reinen Wirkstoff.

Geraniol CAS-Nr.: 106-24-1

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

13.1. Produkt

Empfehlung: Altbestände und Reste mit dem Hausmüll entsorgen

13.2. Verpackung

Die Faltschachtel der Wertstoffsammlung zuführen

Abfallschlüssel-Nummer :	ÖNORM S 2100: 18718	Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet
EAK:	15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe

**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.**ABSCHNITT 15: Österreichische und EU-Vorschriften**

Verordnung (EG) Nr.1272/2008 (CLP).Nach Gebrauchsanweisung verwenden. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden, Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

**15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Die Stoffsicherheitsbeurteilung ist gemäß dem letzten Stand der Richtlinien durchgeführt worden.

**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 H-Sätze von Punkt 3:

H 315 Verursacht Hautreizungen.

H 318 Verursacht schwere Augenschäden.

Legende:

n.a. nicht anwendbar

n.b. nicht bekannt

Datenblatt ausstellender Bereich:	„Nifra“ Parfümerie GmbH Nachfolger Panny KG
	1053 Wien, Bräuhausgasse 68
	Tel. 01/544 46 66/ 19 DW