



# SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

## **ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemisches und des Unternehmens**

### **1.1. Produktidentifikator**

**Produktidentifikator:** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15% (Enthält:

**Anderer Identifikator:** Piperonal

Keine

### **1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

**Einsatzbereiche des Produkts:** Diffuser Use

### **1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

**Bezeichnung der Gesellschaft:** Zan Abramov

**Anschrift der Gesellschaft:** SacredThings.de

**Kontakt:** Waldstr.3

**Email address:** 56575 Weißenthurm

**Tel. der Gesellschaft:** Deutschland

01717768027

### **1.4. Notrufnummer**

**Notrufnummer:** Lokale Giftnotrufzentrale  
112/110

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

### **2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemisches**

#### **Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008**

**Gefahrenklasse und -kategorie:** Schwere Augenschädigung/-reizung, Gefahrenkategorie 2  
Sensibilisierung — Haut, Gefahrenkategorie 1

Chronisch gewässergefährdend, Gefahrenkategorie 3

H317, Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319, Verursacht schwere Augenreizung.

H412, Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### **2.2. Kennzeichnungselemente**

#### **Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008**

**Signalwort** Achtung

**Gefahrenhinweis** H317, Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319, Verursacht schwere Augenreizung.

H412, Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

**Ergänzende Information:** EUH208, Enthält Coumarin, Eucalyptol, Eugenol, Linalool, Linalyl acetate, dl-Citronellol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Sicherheitshinweise**

P102, Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P302/352, BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P305/351/338, BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P333/313, Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P337/313, Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P501, Inhalt/Behälter zuführen: genehmigt Deponie.

**Piktogramm**



### 2.3. Sonstige Gefahren

**Sonstige Gefahren**

CLP-Kennzeichnungselemente für Hautsensibilisierung::	Coumarin, Eucalyptol, Eugenol, Linalool, Linalyl acetate, dl-Citronellol
Kohlenwasserstoffen Konzentration (%):	0.0000%

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.2. Gemische

Enthält:

Name	CAS	EG	REACH-Registrierungs-Nr.	%	Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EU) Nr. 1272/2008	Spezifische Grenzwerte, M-Faktoren und ATEs
2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-ylmethanol	100-79-8			50-100%	-;H319,-	
Piperonal	120-57-0	204-409-7		1-<5%	Skin Sens. 1B;H317,-	oral: ATE = 2700 mg/kg bw
Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9		1-<5%	Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2;H302-H319,-	dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1620 mg/kg bw
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran	1222-05-5	214-946-9		0.1-<1%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	
Linalool	78-70-6	201-134-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	



## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Aquatic Chronic 2;H302-H400-mg/kg bw-oral: ATE = 1500 mg/kg bw H411,-	dermal: ATE = 4000 mg/kg bw-oral: ATE = 500 mg/kg bw
Coumarin	91-64-5	202-086-7		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Skin Sens. 1B;H302-H317,-bw	oral: ATE = 2500 mg/kg bw
Eugenol	97-53-0	202-589-1		0.1-<1%	Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,-	oral: ATE = 2650 mg/kg bw
dl-Citronellol	106-22-9	203-375-0		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 3450 mg/kg bw
Eucalyptol	470-82-6	207-431-5		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-	oral: ATE = 2480 mg/kg bw

**Stoffe, für die es gemeinschaftliche Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz gibt:**

Name	CAS	EG	REACH-Registrierungs-Nr.	%	Vorschriftsmäßig ifizierung eKlass (EC) Nr. 1272/2008	Spezifische Conc. Grenzwerte, M-Faktoren und ATEs
Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9		0.1-<1%	-;-,-	

**Stoffe, die gemäß der Verordnung (EU) 2017/2100 oder der Verordnung (EU) 2018/605 endokrine Disruptoren sind, mehr als 0,1 %:**

Nicht zutreffend

**Stoffe, die persistent, bioakkumulierbar und toxisch oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar sind, größer als 0,1 %:**

Nicht zutreffend

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

#### **4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

- Einatmen:** Vom Expositionsort an die frische Luft bringen, ruhen lassen und einen Arzt hinzuziehen.
- Augenkontakt:** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- Hautkontakt:** BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- Verschlucken:** Den Mund mit Wasser ausspülen und einen Arzt hinzuziehen.

#### **4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Verursacht schwere Augenreizung.

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

Nicht erwartet, ausführlichere Information siehe Abschnitt 4.1.

## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACHRichtlinie EGNr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

### **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

#### **5.1. Löschmittel**

Geeignete Medien: Kohlenstoffdioxid, trockene Chemikalie, Schaum.

#### **5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Im Brandfall kann Folgendes freigesetzt werden: Kohlenstoffmonoxid, nicht identifizierte organische Verbindungen.

#### **5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**

Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

### **ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

#### **6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Einatmen vermeiden. Haut- und Augenkontakt sind zu vermeiden. Siehe Schutzmaßnahmen der Abschnitte 7 und 8.

#### **6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

Von Abwasserkanisationen, Oberflächengewässern und Grundwasser sowie Erdreich entfernt halten.

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

Funkenquellen entfernen. Angemessene Belüftung bereitstellen. Ein übermäßiges Einatmen von Dämpfen vermeiden. Verschüttetes Produkt sofort mit Sand oder inertem Pulver aufsammeln. In Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften entsorgen

#### **6.4. Verweis auf andere Abschnitte**

Siehe auch Abschnitte 8 und 13.

### **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

#### **7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. In Übereinstimmung mit guter Herstellungs- und industriemäßiger Hygienepraxis verwenden. In Bereichen mit angemessener Belüftung verwenden. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

#### **7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Behälter und zu befüllende Anlage erden. Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung verwenden. Nur funkenfreies Werkzeug verwenden. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

#### **7.3. Spezifische Endanwendungen**

Diffuser Use: In Übereinstimmung mit guter Herstellungs- und industriemäßiger Hygienepraxis verwenden.

# SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

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

### **8.1. Zu überwachende Parameter**

Gemeinschaftliche  
Expositionsgrenzwerte:

Zutat	CAS	EG	Beschreibung	Wert
Benzyl benzoate	120-51-4	204-402-9	Grenzwert für die langfristige Exposition am Arbeitsplatz in mg/m <sup>3</sup> (UK)	5.1 mg/m <sup>3</sup>
			Grenzwert für die kurzfristige Exposition am Arbeitsplatz in mg/m <sup>3</sup> (UK)	102 mg/m <sup>3</sup>
			Grenzwert für die langfristige Exposition (über 8 Stunden gewichteter Durchschnittswert) (mg/m <sup>3</sup> )	2.6

### **8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

#### **Augen-/Hautschutz**

Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen

#### **Atemschutz**

Angemessene und dauernde Belüftung sicherstellen, um ein Ansammeln übermäßiger Dampfmengen zu vermeiden und sicherzustellen, dass die Arbeitsplatzgrenzwerte eingehalten werden. Wenn zutreffend und in Abhängigkeit von Ihrem Schema und Nutzungsvolumen, sind eventuell die folgenden technischen Steuerungseinrichtungen als zusätzliche Schutzmaßnahmen erforderlich: a) Isolieren von Mischräumen und anderer Bereiche, in welchen dieser Stoff verwendet oder offen gehandhabt wird. Diese Bereiche müssen im Vergleich zum restlichen Werk einen negativen Luftdruck aufweisen. b) Verwenden Sie Personenschutzausrüstungen - ein zugelassenes, gut passendes Atemgerät mit Patronen für organische Dämpfe oder mit Kanistern sowie Partikelfilter. c) Verwenden Sie eine lokale Luftabzugsanlage um offene Behälter oder andere offene potenzielle Expositionssquellen, um ein übermäßiges Einatmen zu vermeiden, und dies auch an Orten, an welchen dieser Stoff offen gewogen oder gemessen wird. Verwenden Sie zusätzlich dazu eine allgemeine Verdünnungsbelüftung im Arbeitsbereich, um die potenzielle Exposition der Arbeitnehmer zu eliminieren oder verringern. d) Verwenden Sie zum Transferieren und Verarbeiten dieses Stoffs geschlossene Systeme.

Siehe auch Abschnitte 2 und 7.

## **ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

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

<b>Aggregatzustand/Farbe:</b>	Nicht bestimmt
<b>Geruch:</b>	Nicht bestimmt
<b>Geruchsschwelle:</b>	Nicht bestimmt
<b>Schmelzpunkt / Gefrierpunkt:</b>	Nicht bestimmt
<b>Siedepunkt bzw. Siedebeginn und Siedebereich:</b>	Nicht bestimmt
<b>Entflammbarkeit:</b>	Nicht bestimmt
<b>Untere und obere Explosionsgrenze</b>	Nicht bestimmt
<b>Flammpunkt:</b>	> 80 °C
<b>Selbstentzündungstemperatur:</b>	Nicht bestimmt



## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

**Zersetzungstemperatur:** Nicht relevant

**pH-Wert:** Nicht bestimmt

**Kinematische Viskosität:** Nicht bestimmt

**Löslichkeit:** Nicht bestimmt

**Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser (log-Wert):** Nicht bestimmt

**Dampfdruck:** Nicht bestimmt

**Dichte und/oder relative Dichte:** Nicht bestimmt

**Relative Wasserdampfdichte:** Nicht bestimmt

**Partikeleigenschaften:** Nicht bestimmt

**9.2. Sonstige Angaben** Nicht verfügbar

### **ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

#### **10.1. Reaktivität**

Es besteht keine signifikante Reaktionsgefahr allein oder bei Kontakt mit Wasser.

#### **10.2. Chemische Stabilität**

Unter normalen Lagerbedingungen weist das Produkt eine gute Beständigkeit auf.

#### **10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Wird unter normalen Nutzungsbedingungen nicht erwartet.

#### **10.4. Zuvermeidende Bedingungen**

Extreme Hitze vermeiden.

#### **10.5. Unverträgliche Materialien**

Kontakt mit starken Säuren, Alkalien oder Oxidationsmitteln vermeiden.

#### **10.6. Gefährliche Zersetzungprodukte**

Nicht erwartet.

### **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

#### **11.1. Informationen über die Gefahrenklassen gemäß der Definition in der Verordnung (EC) Nr. 1272/2008**

Dieses Gemisch wurde als Ganzes nicht auf gesundheitliche Auswirkungen getestet. Die gesundheitlichen Auswirkungen wurden anhand der in der Richtlinie (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) umrissenen Methoden berechnet.

##### **Akute Toxizität:**

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.

Akute oraler Toxizität

>5000

Akute dermaler Toxizität

Nicht zutreffend

Akute inhalativer Toxizität

Nicht verfügbar.

##### **Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:**

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.

##### **schwere Augenschädigung/-reizung:**

Schwere Augenschädigung/-reizung, Gefahrenkategorie 2

##### **Sensibilisierung der Atemwege/Haut:**

Sensibilisierung — Haut, Gefahrenkategorie 1

## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

<b>Keimzell-Mutagenität:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.
<b>Karzinogenität:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.
<b>Reproduktionstoxizität:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.
<b>spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.
<b>spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.
<b>Aspirationsgefahr:</b>	Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung nicht erfüllt.

### Informationen über gefährliche Inhaltsstoffe in dem Gemisch

Zutat	CAS	EG	LD50/ATE Verschlucken	LD50/ATE Haut	LC50/ATE Einatmung	LC50 Weg
Benzyl alcohol	100-51-6	202-859-9	1620	Nicht verfügbar.	Nicht verfügbar.	Nicht verfügbar.

Zusätzliche Information: Siehe Abschnitte 2 und 3.

### 11.2 Informationen zu sonstigen Gefahren

Nicht zutreffend

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

### 12.1. Toxizität

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit** Nicht verfügbar.

**12.3. Bioakkumulationspotenzial** Nicht verfügbar.

**12.4. Mobilität im Boden** Nicht verfügbar.

### 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Dieser Stoff entspricht den PBT/vPvB-Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII nicht.

**12.6. Endokrinschädliche Eigenschaften** Nicht zutreffend

**12.7. Andere schädliche Wirkungen** Nicht verfügbar.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

In Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften entsorgen. Das Entsorgen in Entwässerungssysteme und in der Umwelt muss vermieden werden. Leere Behälter sollten bei einer zugelassenen Abfallsammelstelle zum Recycling oder zur Entsorgung abgegeben werden

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH-Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

	14.1. UN-Nummer oder ID-Nummer	14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	14.3. Transportgefahrenklasse	Teilrisiko:	14.4. Verpackungsgruppe
<b>UN-Modellvorschriften</b>	Nicht klassifiziert	-	-	-	-
<b>IMDG</b>	Nicht klassifiziert	-	-	-	-
<b>ADR, RID, ADN</b>	Nicht klassifiziert	-	-	-	-
<b>ICAO TI</b>	Nicht klassifiziert	-	-	-	-

**14.5. Umweltgefahren** Keine Umweltgefahren beim Transport.

**14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender** Zusätzlich keine

**14.7. Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten**

Nicht klassifiziert

### **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

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

Zusätzlich keine

**15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Für dieses Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung ausgeführt.

### **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**Konzentrationsgrenzwerte in %:** EDI 2=11.56% SS 1=56.98% EH C3=33.33%

**Summe Teilwerte:** EDI 2=8.65 SS 1=1.76 EH C3=3.00

**Code für Durchsichten:**

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Konzentrationsgrenzwerte in %

Produktidentifikator:

Summe Teilwerte

Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008

**Code für Abkürzungen:**

Abkürzung	Bedeutung
Acute Tox. 4	Akute Toxizität (oral), Gefahrenkategorien 4
Aquatic Acute 1	Akut gewässergefährdend, Kategorie 1
Aquatic Chronic 1	Chronisch gewässergefährdend, Gefahrenkategorie 1



## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG-Nr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

Aquatic Chronic 2	Chronisch gewässergefährdend, Gefahrenkategorie 2 Schwere Augenschädigung/-reizung,
Eye Irrit. 2 Flam.	Gefahrenkategorie 2 Entzündbare Flüssigkeiten, Gefahrenkategorie 3 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Liq. 3 H226 H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht Hautreizungen. Kann allergische Hautreaktionen
H315 H317 H319	verursachen. Verursacht schwere Augenreizung. Sehr giftig für Wasserorganismen. Sehr giftig für
H400 H410 H411	Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Von
P210 P233 P240	Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen
P241 P242 P243	halten. Behälter und zu befüllende Anlage erden. Explosionsgeschützte elektrische
P261 P264 P264	Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung/verwenden. Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.
P270 P272 P273	Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Einatmen von
P280 P280	Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Nach Gebrauch gründlich waschen. Nach Gebrauch
P301/312	gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Kontaminierte Arbeitskleidung nicht
P302/352	außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P303/361/353	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Bei
	Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel
	Wasser und Seife waschen.
	BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
	Mund ausspülen.
	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
	Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.
	Bei Brand: zum Löschen verwenden: Schaum, Löschnetz, Kohlendioxid.
	Verschüttete Mengen aufnehmen.
	Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
	Inhalt/Behälter zuführen: genehmigt Deponie.
	Verätzung/Reizung der Haut, Gefahrenkategorien 2
P305/351/338	Sensibilisierung — Haut, Gefahrenkategorie 1B
P330	
P333/313	
P337/313	
P362 P363	
P370/378	
P391	
P403/235	
P501 Skin	
Irrit. 2 Skin	
Sens. 1B	



## SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACHRichtlinie EGNr. 1907/2006

**Produkt** Schilfrohr-Diffusor – Lavendel, Kamille & Vanille (15% in Augeo) FRAG0030-D15%

**Version:** 4

Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblatts wurden gemäß unserem aktuellen Wissensstand präzis und wahrheitsgemäß gegeben, für alle Daten, Anweisungen, Empfehlungen und/oder Anregungen wird jedoch keine Garantie gewährt.