

**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

## **ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Gemischs und des Unternehmens**

### **1.1 Produktidentifikator**

Handelsname / Bezeichnung: Frische Luft Raumspray Raumduft

Unique Formula Identifier – UFI: W190-A084-D00V-9Q8D

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung: Eucalyptus radiata Öl

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

**Relevante identifizierte Verwendungen:** Raumspray

**Verwendungen, von denen abgeraten wird:**

Nicht zum direkten Hautkontakt oder Verzehr bestimmt

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

**Lieferant:** Casida GmbH

**Straße, Hausnummer:** Brüderstraße 33

**Land/Postleitzahl/Ort:** 08412 Werdau

**Telefonnummer:** + 49 (0) 3761 – 7608015

**E-Mail-Adresse:** info@casida.de

### **1.4 Notrufnummer**

In Deutschland: GIFTINFORMATIONSZENTRUM – z. B. +49 551 19240 (GIZ-Nord)

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

### **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

**Skin Sens. 1, H317**

**Skin Irrit. 2, H315**

**Eye Irrit. 2, H319**

**Aquatic Tox. 2, H411**

**Flam. Liq. 2, H225**

#### **Sonstige Angaben**

Voller Wortlaut der Kodierungen, Gefahrenhinweise und EU-Gefahrenhinweise in ABSCHNITT 16.

**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

## 2.2 Kennzeichnungselemente

**Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

**Gefahrenpiktogramm/e:**



**Signalwort:** Gefahr!

### **Gefahrenhinweise**

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

H411: Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

### **Sicherheitshinweise**

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280: Schutzhandschuhe tragen.

P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen

### **Ergänzende Gefahreninformationen**

Keine weiteren Gefahren bekannt.

## 2.3 Sonstige Gefahren

Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

Produktbezeichnung: Frische Luft Raumspray Raumduft

Erstellt am: 02.07.2025

Nummer der Fassung: 1

Ersetzt Fassung Nummer: /

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1 Stoffe

Nicht anwendbar, Produkt ist ein Gemisch

#### 3.2 Gemische

##### Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoffname	CAS Nr.	Konzentration Gew.-%/ Vol.-% Gehalt oder Bereich	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (Angabe in kodierter Form)	SCL, ATE (oral, dermal, inhalativ), M-Faktor (akut, chronisch)
Ethanol	64-17-5	≤ 90%	H225	
Myrten Öl	84082-67-7	≤ 2 %	H226, H304, H315, H317, H411	
Eucalyptus radiata Öl	92201-64-4	≤ 2 %	H226, H304, H314, H318, H317, H412	
Zitronen Öl	84649-98-9	≤ 1,6 %	H226, H304, H315, H317, H400, H410	
Zedernholz Öl	85085-29-6	≤ 1,6 %	H304, H314, H317, H411	
Litsea cubeba oil	68855-99-2	≤ 1,5 %	H226, H304, H315, H317, H400, H410	
Zitronengras Öl	89998-14-1	≤ 0,6 %	H304, H314, H318, H411, H317	
Rosmarinöl	8000-25-7	≤ 0,6 %	H226, H304, H371, H315, H319, H317, H411	

Den Volltext der in diesem Abschnitt aufgeführten Gefahrenhinweise finden Sie unter Abschnitt 16.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

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

##### Allgemeine Hinweise:

**Nach Einatmen:** Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Hautkontakt:** Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei anhaltender Reizung ärztliche Hilfe aufsuchen.

**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

**Nach Augenkontakt:** Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

**Nach Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen. Mund ausspülen, ärztliche Hilfe aufsuchen.

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

Hautreizungen, allergische Reaktionen möglich.

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

Symptomatisch behandeln.

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

#### **5.1 Löschmittel**

**Geeignete Löschmittel:** Schaum, CO<sub>2</sub>, Löschpulver.

**Ungeeignete Löschmittel:** Wasserstrahl.

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

Dämpfe nicht einatmen.

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

Atemschutzgerät verwenden.

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

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

Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen.

#### **6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Eindringen in Gewässer, Kanalisation oder Erdreich verhindern.

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

Mit inertem Material (z. B. Sand) aufnehmen und gemäß Vorschriften entsorgen.

#### **6.4 Verweis auf andere Abschnitte (im Sicherheitsdatenblatt)**

Siehe Abschnitt 8 und 13.

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

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

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Nicht essen, trinken oder rauchen während der Handhabung.

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

**Anforderungen für Lagerräume und -behälter:**

Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

**Zusammenlagerungshinweise:**

Produktbezeichnung: Frische Luft Raumspray Raumduft

Erstellt am: 02.07.2025

Nummer der Fassung: 1

Ersetzt Fassung Nummer: /

Lagerklasse 3 (TRGS 510): Entzündbare Flüssigkeiten

### 7.3 Spezifische Endanwendungen

Empfehlungen: Spray zur Raumbeduftung.

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

### 8.1 Zu überwachende Parameter

Für Raumsprays nicht relevant, da keine berufliche Dauerausstellung zu erwarten ist.

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

- Atemschutz: Nicht erforderlich bei normalem Gebrauch.
- Handschutz: Schutzhandschuhe bei direktem Kontakt mit dem Duftstoff.
- Augenschutz: Schutzbrille bei Umgang mit Duftstoffen.
- Hygienemaßnahmen: Allgemeine Hygienemaßnahmen beachten.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

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

	Parameter	Wert
a)	Aggregatzustand	Flüssig
b)	Farbe	Trüb, farblos
c)	Geruch	charakteristisch
d)	Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	< 0 °C
e)	Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	n.b.
f)	Entzündbarkeit	Ja
g)	Untere Explosionsgrenze obere Explosionsgrenze	n.b.
h)	Flammpunkt	< 23 °C
i)	Zündtemperatur	n.b.
j)	Zersetzungstemperatur	n.b.
k)	pH-Wert	n.z.
l)	Kinematische Viskosität	n.b.
m)	Löslichkeit	Löslich in Wasser
n)	Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	n.b.
o)	Dampfdruck	n.z.
p)	Dichte und/oder relative Dichte	n.b.
q)	Relative Dampfdichte	n.b.
r)	Partikeleigenschaften	n.z.

\* Werte beziehen sich auf

n.b. = nicht bestimmt

n.z. = nicht zutreffend

**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

## 9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1 Reaktivität

Hochentzündliche Flüssigkeit: bildet mit Luft leicht zündfähige Dampf-Luft-Gemische

### 10.2 Chemische Stabilität

Bei Lagerung gemäß Vorschrift stabil.

### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine bekannt.

### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Starke Hitze, offene Flammen, Funken, elektrostatische Entladungen.

### 10.5 Unverträgliche Materialien

Starke Oxidationsmittel

### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei Brand Bildung von CO, CO<sub>2</sub> und reizenden Dämpfen möglich.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1 Angaben zu Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Diese Mischung wurde als solches nicht toxikologisch getestet.

Die Einstufung basiert auf den Informationen zu den enthaltenen Stoffen und deren Konzentrationen.

#### Akute Toxizität

Oral (ATE): > 5000 mg/kg

Dermal (ATE): > 5000 mg/kg

Inhalation (Dampf, ATE): > 20 mg/l

#### Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Verursacht Hautreizungen.

#### Schwere Augenschädigung/-reizung

Verursacht schwere Augenreizungen.

#### Sensibilisierung der Haut

Kann allergische Hautreaktionen hervorrufen.

#### Keimzellmutagenität

Nicht zutreffend

#### Karzinogenität

Nicht zutreffend

#### Reproduktionstoxizität

Nicht zutreffend

**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

---

**Zusammenfassung der Bewertung der CMR-Eigenschaften:**

Keine CMR-Eigenschaften

**Aspirationsgefahr**

Nicht zutreffend

**11.2 Angaben über sonstige Gefahren**

**Endokrinschädliche Eigenschaften**

Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

**Sonstige Angaben**

Keine weiteren Angaben

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

**12.1 Toxizität**

Keine ökotoxikologischen Tests mit dem Gemisch durchgeführt. Die Bewertung erfolgt basierend auf den Bestandteilen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Leicht biologisch Abbaubar

**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Nicht bioakkumulierbar.

**12.4 Mobilität im Boden**

Hohe Wasserlöslichkeit: sehr mobil im Boden

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Keine der Komponenten erfüllt diese Kriterien.

**12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften**

Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

**12.7 Andere schädliche Wirkungen**

Keine bekannt.

**12.8 Sonstige Angaben**

Keine weiteren Angaben

Produktbezeichnung: Frische Luft Raumspray Raumduft

Erstellt am: 02.07.2025

Nummer der Fassung: 1

Ersetzt Fassung Nummer: /

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Das Produkt ist gemäß den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

Nicht in Gewässer oder die Kanalisation gelangen lassen.

Verschmutzte Verpackungen wie das Produkt entsorgen.

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Abschnitt	ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN-Nummer	UN 1170	UN 1170	UN 1170	UN 1170	UN 1170
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	ETHANOL (enthält Aromaöle)	ETHANOL (contains fragrance oils)	Ethanol solution (contains fragrance oils)	ETHANOL (enthält Aromaöle)	ETHANOL (enthält Aromaöle)
Eintragung in das Beförderungspapier	UN 1170, ETHANOL, 3, II	UN 1170, ETHANOL, 3, II	UN 1170, Ethanol solution, 3, II	UN 1170, ETHANOL, 3, II	UN 1170, ETHANOL, 3, II
14.3. Transportgefahrenlassen	3	3	3	3	3
14.4. Verpackungsgruppe	II	II	II	II	II
Abschnitt	Umweltgefährlich: Nein	Meeresschadstoff: Nein	Umweltgefährlich: Nein	Umweltgefährlich: Nein	Umweltgefährlich: Nein
14.5. Umweltgefahren	UN 1170	UN 1170	UN 1170	UN 1170	UN 1170

#### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Zündquellen fernhalten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Behälter dicht geschlossen halten.

#### 14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Nicht anwendbar

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische

Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Vorschriften

Die Einstufung des Produktes erfolgt gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP), siehe Abschnitt 2.

Andere EU Vorschriften:

Verordnung (EG) Nr. 842/2006 über bestimmte fluorierte Treibhausgase (Chemikalien-Ozonschichtverordnung): Entfällt

Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht



**Produktbezeichnung:** Frische Luft Raumspray Raumduft

**Erstellt am:** 02.07.2025

**Nummer der Fassung:** 1

**Ersetzt Fassung Nummer:** /

**führen:** Entfällt

**Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (Persistente organische Schadstoffe):** Entfällt

**Nationale Vorschriften (Deutschland)**

Wassergefährdungsklasse 2 (WGK)

TRGS 510: Lagerklasse 3

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung (Chemical Safety Assessment) ist für diesen Stoff nicht erforderlich.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**16.1 Änderungshinweise**

Kapitel mit Änderungen werden durch ein \* gekennzeichnet

**16.2 Abkürzungen und Akronyme**

H-Sätze der in Abschnitt 3 genannten Komponenten:

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H318: Verursacht schwere Augenschäden.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

H371: Kann die Organe schädigen.

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

H411: Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

H412: Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

ADN Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung von gefährlichen Gütern auf Binnenwasserstraßen

ADR Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse

ATE Schätzwert Akuter Toxizität

SCL Spezifische Konzentrationsgrenze

CAS-Nr. Chemical Abstracts Service Nummer

IATA International Air Transport Association

TRGS Technische Regeln für Gefahrstoffe

WGK Wassergefährdungsklasse

**16.3 Wichtige Literaturangaben und Datenquellen**

REACH - Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

CLP – Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Produktbezeichnung: Frische Luft Raumspray Raumduft

Erstellt am: 02.07.2025

Nummer der Fassung: 1

Ersetzt Fassung Nummer: /

**16.4 Einstufung und Verfahren, das zum Ableiten der Einstufung von Gemischen gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] verwendet wurde:**

Skin Sens 1, H317	Berechnungsmethode
Skin Irrit. 2, H315	Berechnungsmethode
Eye Irrit. 2, H318	Berechnungsmethode
Aquatic Chronic 2, H411	Berechnungsmethode
Flam. Liq. 2, H225	Flammpunkt

**16.5 Liste der einschlägigen Gefahrenhinweise und/oder Sicherheitshinweise aus den Abschnitten 2 bis 15**

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

**16.6 Schulungshinweise**

Entfällt

**16.7 Zusätzliche Hinweise**

Keine weiteren Hinweise