

## Sicherheitsdatenblatt

Erstellt gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204)

Dokumenten Nummer: G-H  
Produktbezeichnung: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)  
Ausgabedatum: 10.06.2021 Nummer der Fassung: 002  
Überarbeitungsdatum: 16.06.2021 Seitenzahl: 5



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

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)  
Produktform: Mischung  
CAS<sup>4</sup> Nr.: keine vorhanden  
EINECS<sup>3</sup> Nr.: keine vorhanden

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

Es ist ein Raumparfüm, das alle möglichen Lebensräume angenehm duften lässt.

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

Firmenname: PROVEK GMBH  
Adresse: ZOLLSTRASSE 235412 GEBENSTORF CH  
Telefon: +90 216 784 12 12  
Fax: +90 216 504 61 67  
SDB<sup>1</sup> Zuständige Person: [info@provek.com.tr](mailto:info@provek.com.tr) , [cetinbaris@hotmail.com](mailto:cetinbaris@hotmail.com)

#### 1.4 Notrufnummer

Firmen Beratungszentralnummer: +90 216 784 12 12  
Notfall-Erste-Hilfe-Zentrum: +90 112  
Nationales Giftinformationszentrum des Gesundheitsministeriums: +90 114  
Feuerwehr: +90 110

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Es ist nach dem Klassifizierungssystem der einschlägigen EG-Richtlinien nicht gefährlich.

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

#### 2.3 Sonstige Gefahren

Gefahren für Mensch und Umwelt: Nicht gefährlich.

**Sicherheitsdatenblatt**

Erstellt gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204)

Dokumenten Nummer: G-H

Produktbezeichnung: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)

Ausgabedatum: 10.06.2021

Nummer der Fassung:

002

Überarbeitungsdatum: 16.06.2021

Seitenzahl:

5

**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen****3.1 Stoffe****3.2 Gemische**

Stoffe	CAS Nr.	EC Nr.	Index	Konzentration	SEA - Klasse, H bezeichnungen*	TMMY Klasse, R bezeichnungen *
ISOPROPANOL	67-63-0	200-661-7	-	1%	H302 H412	R36
Parfümöl	8007-75-8	-	-	2± 2 %	-	-

\* Erläuterungen zu H- und R-Ausdrücken finden Sie in Abschnitt 16.

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen****4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen****Nach Augenkontakt:**

Mit viel Wasser auswaschen.

**Nach Hautkontakt:**

Nicht reizend.

**Nach Verschlucken:**

Kann Übelkeit verursachen.

**Nach Einatmung:**

Es verursacht keine Beschwerden.

**4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen****4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung****ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1 Löschmittel**

Sprühwasser, Schaum und Trockenpulver sollten bevorzugt werden.

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

Keine vorhanden.

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Keine vorhanden.

**Sicherheitsdatenblatt**

Erstellt gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204)

Dokumenten Nummer: G-H

Produktbezeichnung: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)

Ausgabedatum: 10.06.2021

Nummer der Fassung:

002

Überarbeitungsdatum: 16.06.2021

Seitenzahl:

5

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Keine vorhanden.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Keine Maßnahmen erforderlich. Bei Bedarf mit Wasser waschen.

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

Waschen Sie den mit dem Produkt verschütteten Bereich mit Wasser ab.

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Material in verschlossenen Fässern oder Aufbewahrungsbehälter transportieren.

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

Kühl lagern.

Beschädigen Sie das Etikett nicht.

Dicht verschlossen und aufrecht halten.

Packstücke über 60 kg nicht übereinander stapeln.

Mit sinkender Temperatur steigt die Viskosität des Produkts.

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung****8.1 Zu überwachende Parameter****8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung****8.2.1. Geeignete technische Kontrollen****8.2.2. Schutzausrüstung****Augen-/Gesichtsschutz:**

Nicht in die Augen spritzen

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften****9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Parameter	
Aggregatzustand/ Erscheinung	Flüssig
Farbe	Klar
Geruch	Geruchslos
pH-Wert (1% wässrige Lösung)	n.z.
Siedepunkt	n.b.

**Sicherheitsdatenblatt**

Erstellt gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204)

Dokumenten Nummer: G-H

Produktbezeichnung: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)

Ausgabedatum: 10.06.2021

Nummer der Fassung:

002

Überarbeitungsdatum: 16.06.2021

Seitenzahl:

5



Flammpunkt (PM geschlossener Tiegel) °C	n.b.
Untere/ obere Explosionsgrenze	Nicht explosive.
Verdampfungsdruck (mmHg) bei 20°C	n.b.
Dichte (kg/m <sup>3</sup> 15,5 C)	0,934 g/ml
Löslichkeit in Wasser	wenig

\* Werte beziehen sich auf n.b. = nicht bestimmt/ n.z. = nichtzutreffend

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität****10.1 Reaktivität****10.2 Chemische Stabilität****10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen****10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Keine vorhanden.

**10.5 Unverträgliche Materialien****10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte****ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1 Angaben zu Gefahrenklassen**

Akute Toxizität: Nicht giftig.

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben****12.1 Toxizität****12.2 Persistenz und Abbaubarkeit****12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Die Tenside in dieser Mischung erfüllen die Kriterien der biologischen Abbaubarkeit gemäß EU-Gesetz 648/2004.

**12.4 Mobilität im Boden**

## Sicherheitsdatenblatt

Erstellt gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204)

Dokumenten Nummer: G-H

Produktbezeichnung: ODEUR (Angenehm Duftender Lufterfrischer)

Ausgabedatum: 10.06.2021

Nummer der Fassung:

002

Überarbeitungsdatum: 16.06.2021

Seitenzahl:

5



### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Abfallbehandlungsmethoden:

Gebrauchte Verpackungen können nach vollständiger Entleerung und Spülung mit Wasser recycelt werden.

Auf diese Weise kann es von der Gemeinde, Abfallverwertungsorganisationen gesammelt werden.

Es kann an gewerbliche Entsorgungsunternehmen verkauft werden.

Sie können es auch an den Hersteller zurücksenden.

Bei Verschüttung des Produktes auf den Boden die betroffene stellen am Boden mit viel Wasser waschen.

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

#### Landtransport ADR/RID:

Da das Produkt nicht in die Gefahrenklasse fällt, besteht keine besondere Transportanforderung.

#### SEETRANSPORT (IMDG-Code):

Da das Produkt nicht in die Gefahrenklasse fällt, besteht keine besondere Transportanforderung.

#### LUFTRANSPORT (ICAO-TI und IATA-DGR):

Da das Produkt nicht in die Gefahrenklasse fällt, besteht keine besondere Transportanforderung.

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Spezifische Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften für den Stoff oder das Gemisch.

Kundgebungen über Waschmittel und Tenside die in Waschmitteln verwendet werden.

Verordnung über Arbeitsschutzmaßnahmen beim Umgang mit chemischen Stoffen.

Verordnung über persönliche Schutzausrüstungen.

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die produktbezogenen Informationen in diesem Sicherheitsdatenblatt wurden aus dem Wissen über die einzelnen Inhaltsstoffe zusammengestellt.

Die hier gemachten Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen.

Dieses Sicherheitsdatenblatt untersucht das Produkt im Hinblick auf die Sicherheitsbedingungen und gibt keine Garantie bezüglich der Produkteigenschaften.

Die hier angegebenen Daten sind nur gültig, wenn das Produkt für die entsprechende(n) Anwendung(en) verwendet wird.

Das Produkt wird nicht für andere als die angegebenen Verwendungszwecke verkauft, in einem solchen Fall kann seine Verwendung zu Risiken führen, die nicht in dieser Liste aufgeführt sind.

Nicht ohne Rücksprache mit dem Hersteller für andere Anwendungen verwenden.

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß der Verordnung über Sicherheitsdatenblätter für gefährliche Stoffe und Gemische (R.G.13.12.2014-29204) erstellt.

#### Risikodefinitionen der in Kapitel drei aufgeführten Rohstoffe:

R36: Gefahr der Augenreizung.

SDB-Ersteller;

Kontaktdaten:

+90 216 784 12 12

Vorname und Nachname:

Zeynep Dilek

Dokument Nr.:

TÜV/11.14.02- Spezialist für chemische Bewertung