Seite 1 von 6

Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---

"\*" Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet

Artikel - Nr.: n.v.
Rezeptur - Nr.: 30314568
Registrier - Nr.: n.a.
UFI - Code: n.v.

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

wird

Identifizierte Verwendungen: Duftstoffe

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

1.3.1 Anschrift des Herstellers / Lieferanten:

GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D -

Telefon: +49-5205-238 404, Telefax: +49-5205-91 49-49, E-Mail: verkauf@gejo.biz

1.3.2 Verantwortlich für das Datenblatt:

GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, E-Mail: verkauf@gejo.biz

1.4 Notrufnummer

Notfall - Telefon des Herstellers / Lieferanten Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen

Telefon: +49-5205-238 404(8:30-16:30)

Telefon: +4976119240 (Deutschland)

Telefon: +43 1 406 43 43 (Österreich

Telefon: +43 1 406 43 43 (Österreich) Telefon: +32 70 245 245 (Belgien)

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

n.a.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008: Nein.

Sind Ausnahmen anwendbar:

Signalwort: Gefahrenpiktogramme:

Bestandteil(e):

H - Sätze:

P - Sätze:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P301+P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/ ... anrufen.

Besondere Kennzeichnungen:

Obwohl dieses Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist, empfehlen wir, die Sicherheitsratschläge zu beachten.

2.3 Sonstige Gefahren

Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.

Seite 2 von6

Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet

Hersteller / Lieferant: GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D

Telefon: +49-5205-238 404, Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

n.a.

3.2 Gemische

Chemische Charakterisierung:

Duftstoffe

Inhaltsstoffe:

Bezeichnung CAS - Nr. Gefahrenkodieru	Index - Nr. ng / H - Sätze	EG - Nr.	REACH - Nr.	m% - Bereich
(2-Methoxymethyl 34590-94-8	ethoxy)propanol n.a.	252-104-2	01-2119450011-60-xxxx	> 90%
n.a.				

Wortlaut der H - Sätze: siehe unter Abschnitt 16.

m% - Bereich:  $x - y \triangleq x \ge - < y$ 

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

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1.1 Nach Einatmen:

Nach Einatmen der Brandgase oder Zersetzungsprodukte im Unglücksfall an die frische Luft gehen. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

4.1.2 Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut Bei Berührung mit der Haut Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

4.1.3 Nach Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

4.1.4 Nach Verschlucken:

Sofort Arzt hinzuziehen. Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen n.v.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Aspiration kann zu Lungenödem und Pneumonie führen. Symptomatische Behandlung.

#### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.1 Löschmittel
- 5.1.1 Geeignete Löschmittel:

Trockenlöschmittel, CO2, Sprühwasser oder "Alkohol"-Schaum verwenden.

5.1.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall kann Folgendes freigesetzt werden: Kohlenstoffoxide

- 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung
- 5.3.1 Besondere Schutzausrüstung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen. Dicht schließender Chemieschutzanzug.

5.3.2 Zusätzliche Hinweise:

Im Brandfall Tanks durch Wasserbesprühung kühlen.

Seite 3 von6

Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet

Hersteller / Lieferant: GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D

Telefon: +49-5205-238 404, Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---

#### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren Siehe Kapitel 8.2.2
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Wenn größere Mengen verschütteten Materials nicht eingedämmt werden können, sollen die lokalen Behörden benachrichtigt werden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Verunreinigte Flächen werden äußerst rutschig.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine

#### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung
- 7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang:

Dämpfe/Staub nicht einatmen. Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

- 7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:
  - Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
- 7.2.1 Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2.2 Zusammenlagerungshinweise:

Unverträglich mit Oxidationsmitteln.

7.2.3 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Keine.

7.3 Spezifische Endanwendungen

n.v.

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

8.1 Zu überwachende Parameter

Bezeichnung des Stoffes Überwachungswert

(2-Methoxymethylethoxy)propanol AGW: 50 ppm | 310 mg/m³, TWA: 50 ppm | 308 mg/m³

AGW sind der TRGS 900 entnommen

- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition
- 8.2.1 Geeignete technische Steuereinrichtungen

Den Behälter fest verschlossen halten.

- 8.2.2 Individuelle Sicherheitsmaßnamen
- 8.2.2a Atemschutz: Nicht zutreffend.

8.2.2b Handschutz: Handschuhe aus undurchlässigem Butylgummi Durchdringungszeit> 8h

Bitte Angaben des Handschuhlieferanten in Bezug auf Durchlässigkeit und

Durchbruchzeit beachten. Auch die spezifischen, ortsbezüglichen Bedingungen, unter welchen das Produkt eingesetzt wird, in Betracht ziehen, wie Schnittgefahr, Abrieb und

Kontaktdauer.

8.2.2c Augenschutz: dicht schließende Schutzbrille

8.2.2d Körperschutz: Nicht zutreffend.

8.2.2 e Sonstiges: Tragezeitbegrenzung beachten.

8.2.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

n.v.

Seite 4 von6

Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet

Hersteller / Lieferant: GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D -

Telefon: +49-5205-238 404, Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1	Angaben zu den	grundlegenden p	hvsikalischen und	chemischen Eigenschaften

9.1.1 Form: flüssig Farbe: schwach gelb Geruch: charakteristisch

Geruchsschwelle: n.v.

9.1.2 pH - Wert, unverdünnt: n.v.

pH - Wert, 1%ig in Wasser: n.v.

9.1.3 Siedepunkt / Siedebereich (°C): > 100, Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C): n.v.

9.1.4 Flammpunkt (°C): > 190, im geschlossenen Tiegel

9.1.5 Entzündlichkeit (EG A10 / A13): n.v.
9.1.6 Zündtemperatur (°C): n.v.
9.1.7 Selbstentzündlichkeit (EG A16): n.a.
9.1.8 Brandfördernde Eigenschaften: n.a.
9.1.9 Explosionsgefahr: n.a.

9.1.10 Explosionsgrenzen (Vol.%) untere: n.a., obere: n.a.

9.1.11 Dampfdruck: n.v.
Dampfdichte (Luft = 1): n.v.
9.1.12 Dichte (g/ml): n.v.

9.1.13 Löslichkeit (in Wasser): mischbar Löslich in:

9.1.14 Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser: n.v. 9.1.15 Viskosität: n.v.

9.1.16 Lösemittelgehalt (Gew.%): Nicht zutreffend.

9.1.17 Thermische Zersetzung (°C): n.v. 9.1.18 Verdunstungszahl: n.v.

9.2 Sonstige Angaben

n.v.

#### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

10.5 Unverträgliche Materialien

Unverträglich mit Oxidationsmitteln.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

Seite 5 von6

Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet

Hersteller / Lieferant: GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D

Telefon: +49-5205-238 404, Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---

#### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Angaben zu toxikologischen Wirkungen 11.1

> Akute Toxizität: Einatmen:

n.v. Verschlucken: n.v. Hautkontakt: n.v.

Ätz - / Reizwirkung auf die Haut: Kann bei empfindlichen Personen Hautreizungen

verursachen.

schwere Augenschädigung / - reizung: Kann bei empfindlichen Personen Augenreizungen

verursachen.

Sensibilisierung der Atemwege / Haut: n.v. Keimzell-Mutagenität: n.v. Karzinogenität: n.v. Reproduktionstoxizität: n.v. spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition: n.v. spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition: n.v. Aspirationsgefahr:

11.1.1 - Erfahrungen aus der Praxis

11.1.11 n.v.

11.1.12 Erfahrungen aus der Praxis

Einstufungsrelevante Beobachtungen:

Keine.

Sonstige Beobachtungen:

Keine.

Die Einstufung der Zubereitung erfolgte nach dem Berechnungsverfahren.

#### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Toxizität 12.1

Von diesem Produkt sind keine ökotoxikologischen Wirkungen bekannt.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Leicht biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine.

12.4 Mobilität im Boden

n.v.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

CSB -Wert, mg/g: 12.6.1 n.v. 12.6.2 BSB5 - Wert, mg/g: n.v.

12.6.3 AOX - Hinweis: Nicht zutreffend.

Ökologisch bedeutsame Bestandteile: 12.6.4 Keine. 12.6.5 Andere schädliche Wirkungen: Keine.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

13.1.1 Empfehlung: D 10 / R 1 Abfallschlüssel - Nr.:

Die Abfallschlüsselnummer soll in Absprache mit dem Verbraucher, dem Hersteller und dem Entsorger

festgelegt werden.

Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

13.2 Für ungereinigte Verpackungen

13.2.1 Empfehlung: Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste. Gereinigte

Verpackungsmaterialien den örtlichen Wertstoffkreisläufen zuführen.

13.2.2 Wie für Produktreste. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen Sicherer Umgang:

sind zu beachten.

#### Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Verordnung 2015/830 Seite 6 von 6 Handelsname: Liquair Raumduft Premium Summer Bouquet Hersteller / Lieferant: GEJO GmbH & Co KG, Industriestraße 53, 33689 Bielefeld, D Telefon: +49-5205-238 404, Ausstellungsdatum: 18.03.2020 Ersatz für das Datenblatt von: ---ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport IMDG IATA Kein Gefahrgut im Sinne der Kein Gefahrgut im Sinne der Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften. Transportvorschriften. Transportvorschriften. 14.1 **UN-Nummer** 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung 14.3 Transportgefahrenklassen 14.4 Verpackungsgruppe 14.5 Umweltgefahren 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Beförderungskategorie: Verpackungsanweisung Klassifizierungscode: (Passagierflugzeug) Gefahrnummer: LO: Verpackungsanweisung (Frachtflugzeug) 14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch 15.1.1 Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG / JArbSchG beachten: Nein. 15.1.2 Aufbewahrungspflicht nach § 8 (6) GefStoffV beachten: Nein. Störfallverordnung beachten: Nein. 15.1.3 15.1.4 Technische Anleitung Luft: Anteil m% Klasse 7iffer 5.2.5 > 90% 15.1.5 Wassergefährdungsklasse: 1; Einstufung nach AwSV 15.1.6 Lagerklasse: 10 - 13 Regelungsbereich der TRGS 510 beachten: Nein. 15.1.7 Regelungsbereich des WRMG beachten: Nein. 15.1.8 15.1.9 Sonstige zu beachtende Vorschriften: Keine. Stoffsicherheitsbeurteilung: 15.2 ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben H - Sätze aus Kapitel 3 Dieses Datenblatt wurde gemäß EU-Verordnung 2015/830 erstellt. Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt. 0524