Telefax: 040/67081344

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 1 von 9

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

1.1. Produktidentifikator

Aromatherapie Mischung Relax

UFI: 7YD2-10AM-U00P-AX8H

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

abgeraten wird

Verwendung des Stoffs/des Gemischs

Ätherische Öle müssen sorgfältig dosiert werden, tropfenweise. Anwendbar in Diffuser, Duftlampen, Saunen, Massageöle.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Schreiber-Essenzen GmbH & Co. KG

 Straße:
 Fahrenberg 26-34

 Ort:
 D-22885 Barsbüttel

 Telefon:
 040/67584755

E-Mail: info@schreiber-essenzen.de

Ansprechpartner: Herr S. Stock /Frau D.

Hinz-Siering

Auskunftgebender Bereich: Verkauf

1.4. Notrufnummer: +49 40 67584755

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenkategorien:

Entzündbare Flüssigkeiten: Entz. Fl. 3 Ätz-/Reizwirkung auf die Haut: Hautreiz. 2

Schwere Augenschädigung/Augenreizung: Augenreiz. 2 Sensibilisierung der Atemwege/Haut: Sens. Haut 1

Gewässergefährdend: Aqu. akut 1 Gewässergefährdend: Aqu. chron. 1

Gefahrenhinweise:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

Verursacht Hautreizungen.

Verursacht schwere Augenreizung.

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Sehr giftig für Wasserorganismen.

Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

2.2. Kennzeichnungselemente

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung

Dipenten; Limonen

Linalool; 3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol; DL-Linalool

beta-Pinen

Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal

alpha-Pinen

3,7-Dimthylocta-2,6-dien-1-ol

Citronellol

2H-1-Benzopyran-2-on

Signalwort: Gefahr

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 2 von 9

Piktogramme:









Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. H315 H319

Verursacht schwere Augenreizung.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

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

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar); Alle kontaminierten Kleidungsstücke

sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.

P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. P362+P364

P403+P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

FUH208 Enthält Dipenten: Limonen, Linalool: 3.7-Dimethyl-1.6-octadien-3-ol: DL-Linalool.

beta-Pinen, Citral: 3.7-Dimethyl-2.6-octadienal, alpha-Pinen, 3.7-Dimthylocta-2.6-dien-1-ol,

Citronellol, 2H-1-Benzopyran-2-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Kennzeichnung von Verpackungen bei einem Inhalt von nicht mehr als 125 ml

Gefahr Signalwort:

Piktogramme:







Gefahrenhinweise

H317-H304

Sicherheitshinweise

P333+P313-P362+P364

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2. Gemische

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 3 von 9

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	Bezeichnung	Anteil		
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.	
	GHS-Einstufung	,		
138-86-3	Dipenten; Limonen	50 - < 55 %		
	205-341-0	601-029-00-7		
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sen H400 H410			
115-95-7	3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ylace	tat		20 - < 25 %
	204-116-4			
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2; H315 H31	9	•	
78-70-6	Linalool; 3,7-Dimethyl-1,6-octadie	n-3-ol; DL-Linalool		15 - < 20 %
	201-134-4	603-235-00-2		
	Skin Sens. 1B; H317	•	<u> </u>	
18172-67-3	beta-Pinen	1 - < 5 %		
	242-060-2			
	Flam. Liq. 3, Skin Sens. 1, Asp. To H400 H410			
123-35-3	7-Methyl-3-methylenocta-1,6-dien			1 - < 5 %
	204-622-5			
	Flam. Liq. 3, Asp. Tox. 1, Aquatic	Chronic 3; H226 H304 H41	2	
5392-40-5	Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal			1 - < 5 %
	226-394-6	605-019-00-3		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1; H315 H	317	<u> </u>	
7785-26-4	alpha-Pinen	1 - < 5 %		
	232-077-3			
	Flam. Liq. 3, Skin Sens. 1, Asp. To H400 H410			
106-24-1	3,7-Dimthylocta-2,6-dien-1-ol			< 1 %
	203-377-1			
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sen	s. 1; H315 H318 H317	•	
106-22-9	Citronellol			< 1 %
	203-375-0			
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic			
91-64-5	2H-1-Benzopyran-2-on	< 1 %		
	202-086-7			
	Acute Tox. 4, Skin Sens. 1, STOT	RE 2; H302 H317 H373	<u> </u>	

Wortlaut der H- und EUH-Sätze: siehe Abschnitt 16.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 4 von 9

Spezifische Konzentrationsgrenzen, M-Faktoren und ATE

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	Anteil	
	Spezifische Kor	Spezifische Konzentrationsgrenzen, M-Faktoren und ATE		
5392-40-5	226-394-6	Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	1 - < 5 %	
	dermal: LD50 =	dermal: LD50 = 2250 mg/kg; oral: LD50 = >5000 mg/kg		
106-22-9	203-375-0	Citronellol	< 1 %	
	oral: LD50 = 34	: LD50 = 3450 mg/kg		
91-64-5	202-086-7	2H-1-Benzopyran-2-on	< 1 %	
	oral: ATE = 500 mg/kg			

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Beschmutzte Kleidung, auch Unterwäsche, Schuhe und Strümpfe, sofort ausziehen.

Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen.

Bei Bewusstlosigkeit: Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren .

Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken

Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen (Verdünnungseffekt).

Sofort ärztlichen Rat einholen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Daten verfügbar

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

CO2, Sand, Löschpulver., alkoholbeständiger Schaum, Wassersprühstrahl.

Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bei Brand: Bildung von: Gase/Dämpfe, giftig

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Benutzung von Atemschutzgeräten

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende

Verfahren

Allgemeine Hinweise

Atemschutz tragen.

Ungeschützte Personen fernhalten. Auf windzugewandter Seite bleiben.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 5 von 9

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Bei Gasaustritt oder bei Eindringen in Gewässer, Boden oder Kanalisation zuständige Behörden benachrichtigen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Für Rückhaltung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.

Für Reinigung

Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

Mit 2%iger Natronlauge behandeln.

Für ausreichende Lüftung sorgen.

Nicht mit Wasser nachspülen.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Von Zündguellen fernhalten - Nicht rauchen.

Vor Hitze schützen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.

Weitere Angaben zur Handhabung

Benutzung von Atemschutzgeräten

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.

Lagerklasse nach TRGS 510:

7.3. Spezifische Endanwendungen

Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Augen-/Gesichtsschutz

Dicht schließende Schutzbrille.

Handschutz

Benutzung von Schutzhandschuhen

Körperschutz

Schutzkleidung.

Atemschutz

Bei sachgemäßer Verwendung und unter normalen Bedingungen ist ein Atemschutz nicht erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand: flüssig:

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 6 von 9

Farbe: hellbraun

Geruch: charakteristisch

Geruchsschwelle: nicht bestimmt

pH-Wert: nicht bestimmt

Zustandsänderungen

Schmelzpunkt: nicht bestimmt 57 °C Flammpunkt: Keine Daten verfügbar Weiterbrennbarkeit: nicht bestimmt Untere Explosionsgrenze: Obere Explosionsgrenze: nicht bestimmt Zersetzungstemperatur: nicht bestimmt nicht bestimmt Dampfdruck: Dampfdruck: nicht bestimmt Dichte (bei 20 °C): 0,866 g/cm³ Schüttdichte: nicht bestimmt Wasserlöslichkeit: Nicht mischbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Es liegen keine Informationen vor.

10.2. Chemische Stabilität

Keine Zersetung bei bestimmungsgmäßer Verwendung.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

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

Akute Toxizität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

CAS-Nr.	Bezeichnung					
	Expositionsweg	Dosis		Spezies	Quelle	Methode
5392-40-5	Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal					
	oral	LD50 mg/kg	>5000			
	dermal	LD50 mg/kg	2250			
106-22-9	Citronellol					
	oral	LD50 mg/kg	3450	Ratte		
91-64-5	2H-1-Benzopyran-2-on					
	oral	ATE mg/kg	500			

Reiz- und Ätzwirkung

Verursacht Hautreizungen.

Verursacht schwere Augenreizung.

Sensibilisierende Wirkungen

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 7 von 9

Enthält Dipenten; Limonen, Linalool; 3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol; DL-Linalool, beta-Pinen, Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal, alpha-Pinen, 3,7-Dimthylocta-2,6-dien-1-ol, Citronellol, 2H-1-Benzopyran-2-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (Dipenten; Limonen; Linalool; 3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol; DL-Linalool; beta-Pinen; Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal;

alpha-Pinen; 3,7-Dimthylocta-2,6-dien-1-ol; Citronellol; 2H-1-Benzopyran-2-on)

$Krebserzeugende, erbgutverändernde \ und \ fortpflanzungsgefährdende \ Wirkungen$

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Aspirationsgefahr

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Es liegen keine Informationen vor.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Es liegen keine Informationen vor.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Es liegen keine Informationen vor.

12.4. Mobilität im Boden

Es liegen keine Informationen vor.

12.7. Andere schädliche Wirkungen

Wassergefährdungsklasse 3 stark wassergefährdend

Weitere Hinweise

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Das Produkt darf nicht ohne Vorbehandlung (biologische Kläranlage) in Gewässer gelangen. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Fische.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlungen zur Entsorgung

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-Nummer: UN 1993

14.2. Ordnungsgemäße ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. Dipenten; Limonen

UN-Versandbezeichnung: beta-Pinen

14.3. Transportgefahrenklassen:314.4. Verpackungsgruppe:IIIGefahrzettel:3Klassifizierungscode:F1Sondervorschriften:274 601Begrenzte Menge (LQ):5 L

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

		<u> </u>	
Überarbeitet am: 08.11.2021	Aromatherapie M	_	Seite 8 von 9
Freigestellte Menge:	 E1		
Beförderungskategorie:	3		
Gefahrnummer:	30		
Tunnelbeschränkungscode:	D/E		
Seeschiffstransport (IMDG)			
14.1. UN-Nummer:	UN 1993		
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:	FLAMMABLE LIQUI	D, N.O.S.Dipenten; Limonen beta-Pinen	
14.3. Transportgefahrenklassen:	3		
14.4. Verpackungsgruppe:	III		
Gefahrzettel:	3		
Sondervorschriften:	223, 274, 955		
Begrenzte Menge (LQ):	5 L		
Freigestellte Menge:	E1		
EmS:	F-E, S-E		
Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)			
14.1. UN-Nummer:	UN 2924		
14.2. Ordnungsgemäße	FLAMMABLE LIQUI	D, CORROSIVE, N.O.S.	
UN-Versandbezeichnung:			
14.3. Transportgefahrenklassen:	3		
14.4. Verpackungsgruppe:	III		
Gefahrzettel:	3+8		
Sondervorschriften:	A3 A803		
Begrenzte Menge (LQ) Passenger:	1 L		
Passenger LQ:	Y342		
Freigestellte Menge:	E1		
IATA-Verpackungsanweisung - Passenger:		354	
IATA-Maximale Menge - Passenger:		5 L	
IATA-Verpackungsanweisung - Cargo:		365	

60 L

14.5. Umweltgefahren

UMWELTGEFÄHRDEND: Ja

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

IATA-Maximale Menge - Cargo:

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

EU-Vorschriften

Verwendungsbeschränkungen (REACH, Anhang XVII):

Eintrag 3

Angaben zur VOC-Richtlinie 433 g/l

2004/42/EG:

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 3 - stark wassergefährdend Status: WGK-Selbsteinstufung

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Für diesen Stoff wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Aromatherapie Mischung Relax

Überarbeitet am: 08.11.2021 Materialnummer: F1000873 Seite 9 von 9

Änderungen

Dieses Datenblatt enthält Änderungen zur vorherigen Version in dem/den Abschnitt(en): 15.

Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

[05:1	
Einstufung	Einstufungsverfahren
Flam. Liq. 3; H226	Auf Basis von Prüfdaten
Skin Irrit. 2; H315	Berechnungsverfahren
Eye Irrit. 2; H319	Berechnungsverfahren
Skin Sens. 1; H317	Berechnungsverfahren
Aquatic Acute 1; H400	Berechnungsverfahren
Aquatic Chronic 1; H410	Berechnungsverfahren

Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.	
H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.	
H315 Verursacht Hautreizungen.	
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.	
H318 Verursacht schwere Augenschäden.	
H319 Verursacht schwere Augenreizung.	
H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.	
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.	
EUH208 Enthält Dipenten; Limonen, Linalool; 3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol; DL-Linalool,	
beta-Pinen, Citral; 3,7-Dimethyl-2,6-octadienal, alpha-Pinen, 3,7-Dimthylocta-2,6-dier	-1-ol,
Citronellol, 2H-1-Benzopyran-2-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.	

(Die Daten der gefährlichen Inhaltsstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)