

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

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

#### 1.1 Produktidentifikator

Teebaumöl Sensitiv (2003902)

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

Verwendung des Stoffs/Gemischs : Parfüme, Duftstoffe

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

**Hersteller/Lieferant :** Düllberg Konzentra GmbH & Co. KG  
**Straße :** Obenhauptstraße 3  
**Postleitzahl/Ort :** D - 22335 Hamburg  
**Telefon :** +49 (0)40 507114 - 0  
**Telefax :** +49 (0)40 507114930  
**Ansprechpartner für Informationen :** info@duellberg-konzentra.de

#### 1.4 Notrufnummer

Düllberg Konzentra GmbH & Co. KG, Obenhauptstraße 3 22335 Hamburg Qualitätskontrolle / Qualitätsmanagement (Mo.-Fr. 8-17.00 Uhr) Tel.: +49 (0)40 50 71 14 - 0

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

##### Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Acute Tox. 4 ; H302 - Akute Toxizität (oral) : Kategorie 4 ; Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
Skin Irrit. 2 ; H315 - Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Kategorie 2 ; Verursacht Hautreizungen.  
Eye Irrit. 2 ; H319 - Schwere Augenschädigung/-reizung : Kategorie 2 ; Verursacht schwere Augenreizung.  
Skin Sens. 1 ; H317 - Sensibilisierung der Haut : Kategorie 1 ; Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
Repr. 2 ; H361 - Reproduktionstoxizität : Kategorie 2 ; Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen.  
Asp. Tox. 1 ; H304 - Aspirationsgefahr : Kategorie 1 ; Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.  
Aquatic Chronic 2 ; H411 - Gewässergefährdend : Chronisch 2 ; Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

##### Einstufungsverfahren

Berechnungsmethode.

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

##### Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

###### Gefahrenpiktogramme



Gesundheitsgefahr (GHS08) · Umwelt (GHS09) · Ausrufezeichen (GHS07)

###### Signalwort

Gefahr

###### Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung

P-MENTHA-1,4-DIEN ; CAS-Nr. : 99-85-4  
PARA-MENTHA-1,3-DIEN ; CAS-Nr. : 99-86-5  
4-ISOPROPYLIDEN-1-METHYLCYCLOHEXEN ; CAS-Nr. : 586-62-9  
LIMONEN ; CAS-Nr. : 138-86-3  
ALPHA-PINEN ; CAS-Nr. : 80-56-8  
1,3,3-TRIMETHYL-2-OXABICYCLO[2.2.2]OCTAN ; CAS-Nr. : 470-82-6  
BETA-PINEN ; CAS-Nr. : 127-91-3

###### Gefahrenhinweise

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.  
H361 Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen.  
H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.  
H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### Sicherheitshinweise

P202 Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.  
P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.  
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.  
P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort Arzt anrufen.  
P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P405 Unter Verschluss aufbewahren.

### 2.3 Sonstige Gefahren

Keine

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 3.1 Stoffe

Teebaumöl / Tea Tree oil EINECS/ELINCS: 285-377-1 CAS: 85085-48-9; REACH-Nr: 01-2120743651-57-xxxx

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

4-METHYL-1-(1-METHYLETHYL)-3-CYCLOHEXEN-1-OL ; EG-Nr. : 209-235-5; CAS-Nr. : 562-74-3

Gewichtsanteil :  $\geq 40 - < 45$  %

P-MENTHA-1,4-DIEN ; EG-Nr. : 202-794-6; CAS-Nr. : 99-85-4

Gewichtsanteil :  $\geq 20 - < 25$  %

PARA-MENTHA-1,3-DIEN ; EG-Nr. : 202-795-1; CAS-Nr. : 99-86-5

Gewichtsanteil :  $\geq 10 - < 15$  %

TERPINEOL ; EG-Nr. : 202-680-6; CAS-Nr. : 98-55-5

Gewichtsanteil :  $\geq 1 - < 5$  %

4-ISOPROPYLIDEN-1-METHYLCYCLOHEXEN ; EG-Nr. : 209-578-0; CAS-Nr. : 586-62-9

Gewichtsanteil :  $\geq 2,5 - < 5$  %

ALPHA-PINEN ; EG-Nr. : 201-291-9; CAS-Nr. : 80-56-8

Gewichtsanteil :  $\geq 2,5 - < 5$  %

P-CYMOL ; EG-Nr. : 202-796-7; CAS-Nr. : 99-87-6

Gewichtsanteil :  $\geq 2,5 - < 5$  %

LIMONEN ; EG-Nr. : 205-341-0; CAS-Nr. : 138-86-3

Gewichtsanteil :  $\geq 2,5 - < 5$  %

1,3,3-TRIMETHYL-2-OXABICYCLO[2.2.2]OCTAN ; EG-Nr. : 207-431-5; CAS-Nr. : 470-82-6

Gewichtsanteil :  $\geq 1 - < 5$  %

BETA-PINEN ; EG-Nr. : 204-872-5; CAS-Nr. : 127-91-3

Gewichtsanteil :  $\geq 0,5 - < 1$  %

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Allgemeine Hinweise

Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln.

#### Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen. Bei Reizung der Atemwege Arzt aufsuchen. Bei allergischen Erscheinungen, insbesondere im Atembereich, sofort einen Arzt hinzuziehen.

#### Bei Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen. Bei Hautreaktionen Arzt aufsuchen.

( DE / D )

Seite : 2 / 8

Düllberg Konzentra  
GmbH & Co. KG  
Obenhauptstraße 3  
D-22335 Hamburg

Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRA 47413  
Geschäftsführer: Manfred Düllberg  
Christian Düllberg

Tel +49 - 40/50 71 14 - 0  
Fax +49 - 40/50 71 14 - 930  
info@duellberg-konzentra.de  
www.duellberg-konzentra.de

Persönl. haftende Gesellschafterin:  
Verwaltungsgesellschaft  
Düllberg Konzentra m.b.H.  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRB 37513

Deutsche Bank AG  
IBAN: DE5120070000490000700  
BIC: DEUTDE33  
Steuernummer: 49/615/00287  
VAT ID: DE118979086

Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

### Nach Augenkontakt

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Bei Augenreizung einen Augenarzt aufsuchen.

### Nach Verschlucken

Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen (Giftnotruf).

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

Es liegen keine Informationen vor.

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen.

## ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### 5.1 Löschmittel

#### Geeignete Löschmittel

Sand Schaum Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Trockenlöschmittel

#### Ungeeignete Löschmittel

Wasser

### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine

### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Wenn gefahrlos möglich, unbeschädigte Behälter aus der Gefahrenzone entfernen. Produkt aus Brandbereich entfernen.

#### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Chemikalienschutzanzug tragen.

### 5.4 Zusätzliche Hinweise

Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen.

## ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

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

Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Alle Zündquellen entfernen. Für ausreichende Lüftung sorgen.

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

#### Schutzmaßnahmen

Persönliche Schutzausrüstung tragen (siehe Abschnitt 8). Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Behälter nach Produktentnahme immer dicht verschließen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

#### Brandschutzmaßnahmen

Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

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

#### Zusammenlagerungshinweise

Lagerklasse (TRGS 510) : 10

( DE / D )

Seite : 3 / 8

Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

### 7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine

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

### 8.1 Zu überwachende Parameter

#### Arbeitsplatzgrenzwerte

LIMONEN ; CAS-Nr. : 138-86-3

Grenzwerttyp (Herkunftsland) : TRGS 900 ( D )  
Grenzwert : 5 ml/m<sup>3</sup> / 28 mg/m<sup>3</sup>  
Spitzenbegrenzung : 4(II)  
Bemerkung : DFG, H, Sh, Y  
Version :

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 ( D )

Grenzwerttyp (Herkunftsland) : Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert ( D )  
Grenzwert : 50 mg/m<sup>3</sup>  
Grenzwerttyp (Herkunftsland) : Gehalt an Kohlenwasserstoffen (aliphatisch C6-C14, aromatisch C9-C14)  
Grenzwert : > 5 - <= 6 %

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Persönliche Schutzausrüstung

##### Augen-/Gesichtsschutz

Gestellbrille mit Seitenschutz Korbbrille

##### Hautschutz

###### Handschutz

Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen Möglichst Baumwollunterziehhandschuhe tragen. NBR (Nitrilkautschuk) EN ISO 374

##### Atemschutz

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig. Atemschutz ist erforderlich bei: Staubentwicklung unzureichender Belüftung

#### Allgemeine Hinweise

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Hautpflegeprodukte nach der Arbeit verwenden.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

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

**Aussehen :** Flüssig

**Geruch :** charakteristisch (siehe Produktname) bzw. nach Parfüm

#### Aussehen

**Farbe :** hellgelb

#### Sicherheitstechnische Kenngrößen

<b>Geruchsschwelle :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>pH-Wert :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>Schmelzpunkt/Gefrierpunkt :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>Siedebeginn und Siedebereich :</b>	( 1013 hPa )	>	180 °C
<b>Flammpunkt :</b>			65 °C
<b>Verdampfungsgeschwindigkeit :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>Untere Explosionsgrenze :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>Obere Explosionsgrenze :</b>			Keine Daten verfügbar
<b>Dampfdruck :</b>	( 50 °C )	<	300 hPa
<b>Relative Dichte :</b>	( 20 °C )		Keine Daten verfügbar
<b>Dichte :</b>	( 20 °C )		0,9 g/cm <sup>3</sup>
<b>Löslichkeit in anderen Lösungsmitteln:</b>			löslich in verschiedenen organischen Lösungsmitteln
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	( 20 °C )		praktisch unlöslich
<b>Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log)</b>			Keine Daten verfügbar

( DE / D )

Seite : 4 / 8

Düllberg Konzentra GmbH & Co. KG  
Obenhauptstraße 3  
D-22335 Hamburg  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRA 47413  
Geschäftsführer: Manfred Düllberg  
Christian Düllberg

Tel +49 - 40/50 71 14 - 0  
Fax +49 - 40/50 71 14 - 930  
info@duellberg-konzentra.de  
www.duellberg-konzentra.de

Persönl. haftende Gesellschafterin:  
Verwaltungsgesellschaft  
Düllberg Konzentra m.b.H.  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRB 37513

Deutsche Bank AG  
IBAN: DE5120070000490000700  
BIC: DEUTDE33  
Steuernummer: 49/615/00287  
VAT ID: DE118979086

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

### POW):

Selbstentzündungstemperatur :		Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur :		Keine Daten verfügbar
Kinematische Viskosität :	( 40 °C )	Keine Daten verfügbar
Entzündbare Feststoffe :	Nicht anwendbar.	
Entzündbare Gase :	Nicht anwendbar.	
Explosive Eigenschaften :	Keine Daten verfügbar.	

## 9.2 Sonstige Angaben

Keine

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1 Reaktivität

Es liegen keine Informationen vor.

### 10.2 Chemische Stabilität

Es liegen keine Informationen vor.

### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Es liegen keine Informationen vor.

### 10.5 Unverträgliche Materialien

Es liegen keine Informationen vor.

### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

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

#### Akute Toxizität

Gesundheitsschädlich: Möglichkeit irreversiblen Schadens durch Verschlucken.

#### Akute orale Toxizität

Parameter :	LD50 ( TEEBAUMÖL ; CAS-Nr. : 85085-48-9 )
Expositionsweg :	Oral
Spezies :	Ratte
Wirkdosis :	2700 mg/kg

#### Ätzwirkung

##### Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Verursacht Hautreizungen.

##### Schwere Augenschädigung/-reizung

Verursacht schwere Augenreizung.

#### Sensibilisierung der Atemwege/Haut

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

#### CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkung)

##### Karzinogenität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Keimzellmutagenität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Reproduktionstoxizität

Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen.

#### 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.

( DE / D )

Seite : 5 / 8

Düllberg Konzentra  
GmbH & Co. KG  
Obenhauptstraße 3  
D-22335 Hamburg

Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRA 47413  
Geschäftsführer: Manfred Düllberg  
Christian Düllberg

Tel +49 - 40/50 71 14 - 0  
Fax +49 - 40/50 71 14 - 930  
info@duellberg-konzentra.de  
www.duellberg-konzentra.de

Persönl. haftende Gesellschafterin:  
Verwaltungsgesellschaft  
Düllberg Konzentra m.b.H.  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRB 37513

Deutsche Bank AG  
IBAN: DE5120070000490000700  
BIC: DEUTDE33  
Steuernummer: 49/615/00287  
VAT ID: DE118979086

Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

### Aspirationsgefahr

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

### 11.2 Angaben über sonstige Gefahren

Es liegen keine Informationen vor.

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

### 12.1 Toxizität

#### Aquatische Toxizität

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Informationen zur biologischen Abbaubarkeit sind auf Anfrage erhältlich.

### 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Es liegen keine Informationen vor.

### 12.4 Mobilität im Boden

Es liegen keine Informationen vor.

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

Es liegen keine Informationen vor.

### 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

Es liegen keine Informationen vor.

### 12.7 Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Unter Beachtung behördlicher Vorschriften einer Sonderabfallverbrennung zuführen. Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern/Abfallbezeichnungen ist entsprechend EAKV branchen- und prozessspezifisch durchzuführen. Die Entsorgung ist nachweispflichtig.

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1 UN-Nummer

UN 3082

### 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

#### Landtransport (ADR/RID)

UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. ( TERPINOLEN · ALPHA-PINEN )

#### Seeschiffstransport (IMDG)

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. ( TERPINOLENE · DIPENTENE )

#### Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. ( TERPINOLENE · ALPHA-PINENE )

### 14.3 Transportgefahrenklassen

#### Landtransport (ADR/RID)

Klasse(n) : 9  
Klassifizierungscode : M6  
Gefahr-Nr. (Kemlerzahl) : 90  
Tunnelbeschränkungscode : -  
Sondervorschriften : LQ 5 I · E 1 · ADR : - (SP 375 <= 5 l/kg)  
Gefahrzettel : 9 / N

#### Seeschiffstransport (IMDG)

Klasse(n) : 9  
EmS-Nr. : F-A / S-F  
Sondervorschriften : LQ 5 I · E 1 · IMDG : - (SP 2.10.2.7 <= 5 l/kg)

( DE / D )

Seite : 6 / 8

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname : Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
Überarbeitet am : 17.09.2022  
Druckdatum : 18.09.2022

Version (Überarbeitung) : 19.0.0 (18.0.0)

Gefahrzettel : 9 / N  
Luftransport (ICAO-TI / IATA-DGR)  
Klasse(n) : 9  
Sondervorschriften : E 1 · IATA : - (SP A197 <= 5 l/kg)  
Gefahrzettel : 9 / N

#### 14.4 Verpackungsgruppe

III

#### 14.5 Umweltgefahren

Landtransport (ADR/RID) : Ja  
Seeschiffstransport (IMDG) : Ja (P)  
Luftransport (ICAO-TI / IATA-DGR) : Ja

#### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Keine

#### 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

Die nationalen Rechtsvorschriften sind zusätzlich zu beachten!

##### EU-Vorschriften

###### Zulassungen und/oder Verwendungsbeschränkungen

###### Verwendungsbeschränkungen

Verwendungsbeschränkung gemäß REACH Anhang XVII Nr. : 3

##### Nationale Vorschriften

###### Wassergefährdungsklasse (WGK)

Einstufung gemäß AwSV - Klasse : 3 (Stark wassergefährdend)

###### Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotserordnungen

###### Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Keine entzündbare Flüssigkeit gemäß BetrSichV.

#### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Informationen vor.

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt gelten für den berufsmäßigen Verwender. In Abhängigkeit vom Verwendungszweck sind vom Vertreter ggf. weitere gesetzliche Bestimmungen zu berücksichtigen. (z.B. kindergesicherte Verschlüsse, ertastbare Warnzeichen, Gebrauchsanweisungen, zusätzliche Sicherheitshinweise oder besondere Kennzeichnungsvorschriften, u.a.).

#### 16.1 Änderungshinweise

14. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung - Seeschiffstransport (IMDG) · 15. Technische Anleitung Luft (TA-Luft) · 15. Wassergefährdungsklasse (WGK)

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

Es liegen keine Informationen vor.

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

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H331	Giftig bei Einatmen.
H361	Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.

( DE / D )

Seite : 7 / 8

Düllberg Konzentra  
GmbH & Co. KG  
Obenhauptstraße 3  
D-22335 Hamburg

Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRA 47413  
Geschäftsführer: Manfred Düllberg  
Christian Düllberg

Tel +49 - 40/50 71 14 - 0  
Fax +49 - 40/50 71 14 - 930  
info@duellberg-konzentra.de  
www.duellberg-konzentra.de

Persönl. haftende Gesellschafterin:  
Verwaltungsgesellschaft  
Düllberg Konzentra m.b.H.  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRB 37513

Deutsche Bank AG  
IBAN: DE5120070000490000700  
BIC: DEUTDE33  
Steuernummer: 49/615/00287  
VAT ID: DE118979086

# Sicherheitsdatenblatt

## gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



**Handelsname :** Teebaumöl Sensitiv (2003902)  
**Überarbeitet am :** 17.09.2022  
**Druckdatum :** 18.09.2022

**Version (Überarbeitung) :** 19.0.0 (18.0.0)

---

H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

---

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

---

( DE / D )

**Seite : 8 / 8**

Düllberg Konzentra  
GmbH & Co. KG  
Obenhauptstraße 3  
D-22335 Hamburg

Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRA 47413  
Geschäftsführer: Manfred Düllberg  
Christian Düllberg

Tel +49 - 40/50 71 14 - 0  
Fax +49 - 40/50 71 14 - 930  
info@duellberg-konzentra.de  
www.duellberg-konzentra.de

Persönl. haftende Gesellschafterin:  
Verwaltungsgesellschaft  
Düllberg Konzentra m.b.H.  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg  
Gerichtsort: Hamburg HRB 37513

Deutsche Bank AG  
IBAN: DE5120070000490000700  
BIC: DEUTDEHH  
Steuernummer: 49/615/00287  
VAT ID: DE118979086