

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator : Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

UFI : G2HC-N3T3-E00U-KDVN

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

Verwendung des Stoffs/des Gemischs : Luftbehandlungsprodukte

Verwendungen, von denen abgeraten wird : Keine bekannt.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt : SC Johnson GmbH
Mettmanner Strasse 25
D-40699 Erkrath

Telefon : +49211302340

Email-Adresse : desdbinfo@scj.com

1.4 Notrufnummer : Deutschland: Giftnotruf Berlin
Tel.: 030 19240
Österreich: Vergiftungsinformationszentrale Wien
Tel.: +43 1 4064343

ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP)

| GefahrenEinstufung | Gefahrenkategorie | Mögliche Gefahren |
|--|-------------------|--|
| Sensibilisierung durch Hautkontakt | Kategorie 1B | Kann allergische Hautreaktionen verursachen. |
| Langfristig (chronisch) gewässergefährdend | Kategorie 3 | Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |

2.2 Kennzeichnungselemente

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

Gefahrensymbole



SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Signalwort

Achtung

Enthält

Benzylsalicylat

Gefahrenhinweise

(H317) Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
(H412) Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

(P101) Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
(P102) Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
(P302 + P352) BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
(P501) Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.
(P280) Schutzhandschuhe tragen.

Zusätzliche Kennzeichnung:

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
Für vollständige Gebrauchs- und Sicherheitshinweise Verpackung aufbewahren.
Personen, die auf Duftstoffe empfindlich reagieren, sollten dieses Produkt mit Vorsicht verwenden.
Raumdüfte sind kein Ersatz für gute Haushaltshygiene.
Gesicht und Hände vom Ausgang des Duft-Diffusers fernhalten, das Metall nicht berühren

Enthält

Geraniol
alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd
1-(2,6,6-Trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-on
Cineol
Citral
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on
1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-on
d-Limonen
1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on
1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

2.3 Sonstige Gefahren

: Endokrine Disruptoren

Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0,1 %, die in der gemäß Artikel 59 Absatz 1 erstellten Liste der Stoffe mit endokrinschädigenden Eigenschaften aufgeführt sind.

PBT- und vPvB-Stoff

Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0.1%, die die Kriterien für persistent, bioakkumulierbar und toxisch oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar gemäß Anhang XIII erfüllen.

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN
3.1 Gemische
Gefährliche Inhaltsstoffe:

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|----------------------------------|------------------------|------------------|---|------------------|---|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | 20298-69-5 / 243-718-1 | 01-2119970713-33 | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 2 H411 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Oral = 4,600 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,000 mg/kg Spezies: |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | 10339-55-6 / 233-732-6 | 01-2119969272-32 | Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2 H319 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Oral = 5,000 mg/kg Spezies: Ratte |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | 18479-58-8 / 242-362-4 | 01-2119457274-37 | Augenreizung Kategorie 2 H319 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Oral = 3,600 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,000 mg/kg Spezies: Kaninchen |
| Benzylsalicylat | 118-58-1 / 204-262-9 | 01-2119969442-31 | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 3 H412 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Oral = 2,227 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = 14,150 mg/kg |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|-----------------------|-----------------------|------------------|--|------------------|---|
| | | | Augenreizung Kategorie 2B H319 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 | | Spezies: Kaninchen |
| d-Limonen | 5989-27-5 / 227-813-5 | 01-2119529223-47 | Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Aspirationsgefahr Kategorie 1 H304 Kurzfristig (akut) gewässergefährdend Kategorie 1 H400 Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 3 H412 | >= 0.50 - < 1.00 | M-Faktor Chronisch = 1 M-Faktor Akut = 1 ATE: Oral = > 2,000 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5 g/kg Spezies: Kaninchen |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|--|------------------------|------------------|--|------------------|---|
| Citral | 5392-40-5 / 226-394-6 | 01-2119462829-23 | Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1 H317 Augenreizung Kategorie 2A H319 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE: Oral = 6,800 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 2,000 mg/kg Spezies: Ratte |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | 1205-17-0 / 214-881-6 | 01-2120740119-58 | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 2 H411 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Reproduktionstoxizität Kategorie 2 H361 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE: Oral = 3,550 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 2,000 mg/kg Spezies: Kaninchen |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | 54464-57-2 / 259-174-3 | 01-2119489989-04 | Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 | >= 0.10 - < 0.50 | M-Faktor Chronisch = 1 ATE: Oral = > 5,000 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,000 mg/kg Spezies: Ratte |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|---|------------------------|----------|--|------------------|---|
| | | | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 1 H410 | | |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | 68155-67-9 / 268-979-9 | | Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 1 H410 | >= 0.10 - < 0.50 | M-Faktor Chronisch = 1 ATE : |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | 68155-66-8 / 268-978-3 | | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 1 H410 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 | >= 0.10 - < 0.50 | M-Faktor Chronisch = 1 ATE : |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|-----------------------|----------------------|------------------|--|------------------|---|
| Geraniol | 106-24-1 / 203-377-1 | 01-2119552430-49 | Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1 H317 Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 1 H318 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE: Oral = 3,600 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,000 mg/kg Spezies: Kaninchen |
| Allylheptanoat | 142-19-8 / 205-527-1 | 01-2119488961-23 | Kurzfristig (akut) gewässergefährdend Kategorie 1 H400 Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 3 H412 Akute Toxizität Kategorie 3 H311 Spezifische Zielorgan-Toxizität - wiederholte Exposition Kategorie 2 H373 | >= 0.10 - < 0.50 | M-Faktor Akut = 1 ATE: Oral = 218 mg/kg Spezies: Ratte Oral = 218 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = 810 mg/kg Spezies: Kaninchen |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|---|----------------------|------------------|--|------------------|--|
| | | | Akute Toxizität Kategorie 3 H301 | | |
| Cineol | 470-82-6 / 207-431-5 | 01-2119967772-24 | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 3 H412 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Aspirationsgefahr Kategorie 1 H304 Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2 H319 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Oral = 2,480 mg/kg Spezies: Ratte Dermal = > 5,000 mg/kg Spezies: Kaninchen |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8alpha)]-2,3,4,7,8,8a- | 469-61-4 / 207-418-4 | Not required | Kurzfristig (akut) gewässergefährdend Kategorie 1 H400 | >= 0.00 - < 0.10 | M-Faktor Akut = 10 M-Faktor Chronisch = 10 ATE : |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EG-Nr. | Reg. No. | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent | spezifische Konzentrationsgrenzwerte, M-Faktoren, Schätzwerte für die akute Toxizität (ATE) |
|---|----------------|----------|---|-----------------|---|
| Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | | | Langfristig (chronisch) gewässergefährdend Kategorie 1 H410 Aspirationsgefahr Kategorie 1 H304 | | Oral = 5,001 mg/kg Spezies: Ratte |

Zusätzliche Informationen

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**

- Einatmung : Keine speziellen Anforderungen.
- Hautkontakt : Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Mit Seife und viel Wasser abwaschen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
- Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Verschlucken : Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.
Mund mit Wasser ausspülen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Augen : Verursacht schwere Augenreizung.
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Wirkung auf die Haut : Kann allergische Hautreaktion verursachen.
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Einatmung : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Verschlucken : Kann zu Irritationen im Mund- und Rachenraum oder Magen führen.
Kann zu Bauchschmerzen führen.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

ABSCHNITT 5: MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignet : Keine identifiziert.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren : Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung : Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

ABSCHNITT 6: MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Ausserhalb des bestimmungsgemässen Gebrauchs eine Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Vorsorge treffen, dass größere Mengen des Produktes nicht in die Kanalisation gelangen.
Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr möglich ist.
Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.
Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

6.3 Methoden und Material für : Mit inertem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel),

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Rückhaltung und Reinigung Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).
Rückstände entfernen.
Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
Für Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen.
Persönliche Schutzausrüstung tragen.
Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten : An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
Nicht einfrieren.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

7.3 Spezifische Endanwendungen : Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit = Verbraucher)
Luftbehandlungsprodukte

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

| Inhaltsstoffe | CAS-Nr. | mg/m3 | ppm | Art der Exposition | Liste |
|---------------|-----------|-----------|--------|--------------------|------------|
| d-Limonen | 5989-27-5 | 28 mg/m3 | 5 ppm | | DE_900TWAS |
| | | 112 mg/m3 | 20 ppm | | DE_RELCEIL |
| | | 28 mg/m3 | 5 ppm | | DE_RELMAK |

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz : Bei der Entwicklung von Dämpfen Atemschutz mit anerkanntem Filtertyp verwenden.

Handschutz : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Nitril-Handschuhe - Stärke: 0.12mm, Durchbruchzeit >2h.
Die ausgewählten Schutzhandschuhe müssen die Spezifikationen der EG-
Richtlinie 2016/425 und die davon abgeleitete Norm EN 374 erfüllen.
Handschuhe vor dem Ausziehen mit Wasser und Seife reinigen.

| | | |
|--|---|--|
| Augen-/Gesichtsschutz | : | Keine speziellen Anforderungen. |
| Haut- und Körperschutz | : | Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen. |
| Sonstige Angaben | : | Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. |
| Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition | : | Siehe Abschnitt 6. |

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

| | | |
|--|---|---|
| Aussehen | : | flüssig |
| Farbe | : | farblos bis hell gelb |
| Geruch | : | angenehm Zitrus |
| pH-Wert | : | Das Gemisch ist unpolar |
| Schmelzpunkt/Gefrierpunkt | : | <-20°C |
| Siedebeginn und Siedebereich | : | > 40 °C |
| Flammpunkt | : | 87.0 °C Methode: Methode: Tag mit geschlossenem Tiegel |
| Entzündbarkeit (fest, gasförmig) | : | Unterhält die Verbrennung |
| Untere Zünd- oder Explosionsgrenzen | : | Nicht bestimmt, da kein Einfluss auf die Einstufung als entzündbare Flüssigkeit. Der Flammpunkt wird für die Einstufung von entzündbaren Flüssigkeiten verwendet. |
| Obere Zünd- oder Explosionsgrenzen | : | Nicht bestimmt, da kein Einfluss auf die Einstufung als entzündbare Flüssigkeit. Der Flammpunkt wird für die Einstufung von entzündbaren |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)

**Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind**

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Flüssigkeiten verwendet.

| | | |
|--|---|---|
| Dampfdichte | : | > 1 |
| Relative Dichte | : | 0.9704 - 0.9715 g/cm ³ bei 20 °C 0.9646 - 0.9652 g/cm ³ bei 25 °C |
| Löslichkeit(en) | : | nicht mischbar |
| Verteilungskoeffizient: n- Octanol/Wasser | : | Nicht erforderlich, da das Produkt ein Gemisch ist |
| Selbstentzündungstemperatur | : | nicht selbstentzündlich |
| Zersetzungstemperatur | : | Nicht gemessen, da das Gemisch nicht selbstreaktiv ist |
| Viskosität, kinematisch | : | ähnlich wie Wasser |
| Partikeleigenschaften | : | Nicht erforderlich, da das Gemisch eine Flüssigkeit ist |

9.2 Sonstige Angaben

Sonstige Angaben : nicht erforderlich

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

| | | |
|---|---|--|
| 10.1 Reaktivität | : | Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang. |
| 10.2 Chemische Stabilität | : | Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen. |
| 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen | : | Keine bekannt. |
| 10.4 Zu vermeidende Bedingungen | : | Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung. |
| 10.5 Unverträgliche Materialien | : | Keine bekannt. |
| 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte | : | Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung. |

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Akute orale Toxizität

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|--------------|-------------------|---------|---------------|
| Produkt | LD50 geschätzt | | > 2,000 mg/kg |

Akute inhalative Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis | Expositionszeit |
|--------------|---------------------------|---------|-----------|-----------------|
| Produkt | LC50 (Dampf) geschätzt | | > 20 mg/l | |

Akute dermale Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|--------------|-------------------|---------|---------------|
| Produkt | LD50 geschätzt | | > 2,000 mg/kg |

- Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Schwere Augenschädigung/-reizung : Verursacht Augenreizung.
- Sensibilisierung durch Hautkontakt : Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- Keimzell-Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Fortpflanzungsgefährdende Wirkung : 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.

11.2 Angaben über sonstige Gefahren

- Endokrinschädliche Eigenschaften : Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0,1 %, die in

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

der gemäß Artikel 59 Absatz 1 erstellten Liste der Stoffe mit
endokrinschädigenden Eigenschaften aufgeführt sind.

Sonstige Angaben : Keine identifiziert.

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Produkt : Das Produkt selbst wurde nicht getestet.

12.1 Toxizität
Toxizität gegenüber Fischen

| Inhaltsstoffe | Endpunkt | Spezies | Wert | Expositionszeit |
|----------------------------------|---|---|------------|-----------------|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | LC50 semistatischer Test | Danio rerio (Zebraäbrbling) | 5.6 mg/l | 96 h |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | LC50 Durchflusstest Experimentell bestimmt OECD Prüfrichtlinie 203 | Pimephales promelas (fettköpfige Elritze) | 18 mg/l | 96 h |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | LC50 statischer Test Analogie | Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle) | 27.8 mg/l | 96 h |
| Benzylsalicylat | LC50 semistatischer Test | Danio rerio (Zebraäbrbling) | 1.03 mg/l | 96 h |
| d-Limonen | LC50 semistatischer Test OECD Prüfrichtlinie 203 | Pimephales promelas (fettköpfige Elritze) | 0.41 mg/l | 96 h |
| | NOEC semistatischer Test | Pimephales promelas (fettköpfige Elritze) | 0.059 mg/l | 8 d |
| Citral | LC50 statischer Test | Leuciscus idus (Goldorfe) | 6.78 mg/l | 96 h |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | | | | |
|---|--|--|------------|------|
| | | | | |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | Keine Daten verfügbar | | | |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | LC50 statischer Test OECD Prüfrichtlinie 203 | Lepomis macrochirus (Blauer Sonnenbarsch) | 1.3 mg/l | 96 h |
| | NOEC Durchflusstest | Danio rerio (Zebraabärbling) | 0.16 mg/l | 30 d |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |
| Geraniol | LC50 statischer Test | Danio rerio (Zebraabärbling) | 22 mg/l | 96 h |
| Allylheptanoat | LC50 semistatischer Test Analogie OECD Prüfrichtlinie 203 | Danio rerio (Zebraabärbling) | 0.117 mg/l | 96 h |
| Cineol | LC50 semistatischer Test | Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle) | 57 mg/l | 96 h |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | Keine Daten verfügbar | | | |

Toxizität gegenüber wirbellosen Wassertieren

| Inhaltsstoffe | Endpunkt | Spezies | Wert | Expositionszeit |
|---------------|----------|---------|------|-----------------|
|---------------|----------|---------|------|-----------------|

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)

**Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind**

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | | | | |
|---|---|-----------------------------------|------------|------|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 17 mg/l | 48 h |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | EC50 durchfluss Experimentell bestimmt | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 30 mg/l | 48 h |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 38 mg/l | 48 h |
| | NOEC Analogie | Daphnia magna | 9.5 mg/l | 21 d |
| Benzylsalicylat | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 1.16 mg/l | 48 h |
| d-Limonen | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 0.36 mg/l | 48 h |
| | NOEC semistatischer Test Experimentell bestimmt | Daphnia magna | 0.08 mg/l | 21 d |
| Citral | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 6.8 mg/l | 48 h |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 8.3 mg/l | 48 h |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | EC50 statischer Test Experimentell bestimmt | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 1.38 mg/l | 48 h |
| | NOEC Durchflusstest | Daphnia magna | 0.028 mg/l | 21 d |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | | | | |
|--|--------------------------|-----------------------------------|------------|------|
| Geraniol | EC50 semistatischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 7.75 mg/l | 48 h |
| Allylheptanoat | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | 0.89 mg/l | 48 h |
| Cineol | EC50 statischer Test | Daphnia magna (Großer Wasserfloh) | > 100 mg/l | 48 h |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8alpha)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | EC50 | Daphnia pulex (Wasserfloh) | 0.044 mg/l | 48 h |

Toxizität gegenüber Wasserpflanzen

| Inhaltsstoffe | Endpunkt | Spezies | Wert | Expositionszeit |
|----------------------------------|---|--|------------|-----------------|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | EC50 statischer Test | Desmodesmus subspicatus (Grünalge) | 4.2 mg/l | 72 h |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | EC50 Statisch (er,e,es) | Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge) | 16 mg/l | 72 h |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | EC50 statischer Test | Desmodesmus subspicatus (Grünalge) | 80 mg/l | 72 h |
| Benzylsalicylat | NOEC Statisch (er,e,es) Experimentell bestimmt | Raphidocelis subcapitata (Grünalge) | 0.502 mg/l | 72 h |
| d-Limonen | NOEC statischer Test | Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge) | 0.05 mg/l | 72 h |
| Citral | EC50 | Desmodesmus subspicatus | 16 mg/l | 72 h |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)

**Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind**

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | | | | |
|---|-------------------------------|--|------------|------|
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | Keine Daten verfügbar | | | |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | NOEC | Desmodesmus subspicatus (Grünalge) | 2.6 mg/l | 72 h |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | | |
| Geraniol | NOEC statischer Test | Desmodesmus subspicatus (Grünalge) | 1 mg/l | 72 h |
| Allylheptanoat | EC50 statischer Test Analogie | Desmodesmus subspicatus (Grünalge) | 0.778 mg/l | 72 h |
| Cineol | EC50 statischer Test | Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge) | > 74 mg/l | 72 h |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | Keine Daten verfügbar | | | |

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

| Inhaltsstoff | Biologischer Abbau | Expositionszeit | Zusammenfassung |
|--|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | 43 % | 28 d | Nicht leicht biologisch abbaubar. |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | 91 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | 72 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Benzylsalicylat | 93 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| d-Limonen | 80 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Citral | 85 - 95 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | 19 % | 28 d | Nicht leicht biologisch abbaubar. |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | 0 % | 28 d | Nicht leicht biologisch abbaubar. |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8- | Keine Daten verfügbar | | |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | | | |
|---|-----------------------|------|-----------------------------|
| tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | | | |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | | |
| Geraniol | 90 % | 11 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Allylheptanoat | 81 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Cineol | 82 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalp)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | Keine Daten verfügbar | | |

12.3 Bioakkumulationspotenzial

| Inhaltsstoff | Biokonzentrationsfaktor (BCF) | Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser (log) |
|---|-------------------------------|---|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | 179 | 4.7 |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | Keine Daten verfügbar | |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | 64.8 QSAR | 3 |
| Benzylsalicylat | 1,136 Analogie | 4 |
| d-Limonen | 1,022 QSAR | 4.38 |
| Citral | 89.72 | 2.76 |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | Keine Daten verfügbar | 2.4 Berechnet |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | 850 Experimentell bestimmt | 5.18 - 6.86 |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | 4.71 |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | 4.71 |
| Geraniol | Keine Daten verfügbar | 2.6 |
| Allylheptanoat | 193.2 | 3.97 Berechnet |
| Cineol | Keine Daten verfügbar | 3.4 |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalp)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | Keine Daten verfügbar | 5.74 |

12.4 Mobilität im Boden

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| Inhaltsstoff | Endpunkt | Wert |
|---|-----------------------|-----------------------------|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | Koc | 1300 Experimentell bestimmt |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | Keine Daten verfügbar | |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | log Koc | 2.25 |
| Benzylsalicylat | log Koc | 3.75 Experimentell bestimmt |
| d-Limonen | Koc | 6324 |
| Citral | Koc | 147.7 |
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | Keine Daten verfügbar | |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | Keine Daten verfügbar | |
| Geraniol | Koc | 70.79 |
| Allylheptanoat | log Koc | 2.33 |
| Cineol | log Koc | 2.33 |
| [3R-(3alpha,3beta,7beta,8alpha)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | Keine Daten verfügbar | |

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

| Inhaltsstoff | Ergebnis |
|----------------------------------|---|
| cis-2-tert-Butylcyclohexylacetat | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| 3,7-Dimethylnona-1,6-dien-3-ol | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| 2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Benzylsalicylat | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| d-Limonen | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Citral | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)


Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

| | |
|---|---|
| alpha-Methyl-1,3-benzodioxol-5-propionaldehyd | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-on | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Geraniol | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Allylheptanoat | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Cineol | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |

12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften : Das Gemisch enthält keine Stoffe in einer Konzentration >0,1 %, die in der gemäß Artikel 59 Absatz 1 erstellten Liste der Stoffe mit endokrinschädigenden Eigenschaften aufgeführt sind.

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG
13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

- Produkt : Abfälle nicht in den Ausguss schütten.
Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie oder Verpackungsmaterial verunreinigen.
Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen.
Die leere Verpackung entsorgen.
- Verpackung : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT
Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seeschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

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

: Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der:
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.
Verordnung EG/2008/1272 (CLP) mit Ergänzungen (nicht für kosmetische
Produkte)
Verordnung EU/2012/528 mit Ergänzungen (nur für Biozidprodukte)
Richtlinie EWG/75/324 mit Ergänzungen (für Aerosolprodukte > 50ml)
Verordnung EG/2009/1223 mit Ergänzungen (für kosmetische Produkte)
Tenside entsprechen den Bioabbaubarkeitskriterien der
Detergenzienverordnung EG/2004/648 (für Wasch- und Reinigungsmittel).
Richtlinie EG/2001/95 über die allgemeine Produktsicherheit
Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung
gefährlicher Güter auf der Straße (ADR)
Richtlinie EU/2012/18 (Seveso)
Verordnung EU/2019/1021 über persistente organische Schadstoffe
Wassergefährdungsklasse (WGK) nach AWsV vom 18. April 2017: deutlich
wassergefährdend

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

: Für Konsumgüter nicht notwendig.

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

Markierung (II) am linken Rand kennzeichnet Änderungen zur vorherigen Version

Verwendete Abkürzungen und Akronyme

EG - Europäische Gemeinschaft
EWG - Europäische Wirtschaftsgemeinschaft
CLP - Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen
EN - Europäischer Standard oder Europäische Norm
PBT - persistent, bioakkumulierbar und toxisch
vPvB - sehr persistent und sehr bioakkumulierbar
UN - Vereinte Nationen

SICHERHEITSDATENBLATT

(Verordnung (EU) 2020/878 zur Änderung des Anhangs II der
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade Aromablends Essential Oils Duft-Diffuser - Calm Mind

Version 2.0
Überarbeitet am 21.11.2022

Druckdatum 03.01.2023
Spezifikation Nummer: 350000037739
Versionskode: 3000000000000026046.001

Bewertungsmethoden

Falls nicht anders in Abschnitt 11 ausgeführt, ist die Methode für die Einstufung der Gesundheitsgefahren die endpunktrelevante Berechnungsmethode nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Falls nicht anders in Abschnitt 12 ausgeführt, wurde für die Einstufung der Umweltgefahren nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 die Summierungsmethode der eingestufteten Inhaltstoffe angewandt.

Volltext der H-Sätze

| | |
|------|---|
| H411 | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
|------|---|

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.