



**100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)**
Sor. 10531

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 1

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

Handelsname: 100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla planifolia)
Sorte-Nummer: 10531
Artikel-Nummer(n): 2202
CAS-Nummer: 8024-06-4
EG-Nummer: 283-521-8
Alternative CAS-Nummer: 8024-06-4
INDEX-Nummer:
IFRA-Name: Vanilla extract (Vanilla spp.)
INCI-Name: Alcohol nat., Vanilla planifolia Extract

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

Verwendung des Stoffs/des Gemischs:

vielseitig verwendbar als Raumduft, für Wellness, Aromapflege und in Haus und Garten.

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant:

Neumond - Düfte der Natur/Nature's Fragrance GmbH

Gewerbegebiet 2

DE-82399 Raisting

Tel.: 0049-8807-940800

Fax.: 0049-8807-940870

E-Mail: info@neumond.de

Auskunftgebender Bereich:

Geschäftsführung - E-Mail: management@neumond.com

Notrufnummer:

Giftnotrufzentrale München: 0049/89/19240

2. Mögliche Gefahren

Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung des Stoffs oder Gemischs gem. VO (EG) Nr. 1272/2008

Skin Sens. 1 H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Flam Liq. 2 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Einstufung gem. Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG

Not classified

Zusätzliche Informationen R/H/EUH

Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente gem. VO (EG) Nr. 1272/2008

100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)
Sor. 10531

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 2

Der Stoff ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

Gefahrenpiktogramme



GHS07



GHS02

Signalwort:

Gefahr

Gefahrenhinweise:

H317

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H225

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Sicherheitshinweise:

P261

Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.

P272

Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.

P280

Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz

tragen.

P302+352

Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P321

Besondere Behandlung (siehe ... auf dieser Kennzeichnungsetikett).

P333+313

Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe

hinzuziehen.

P363

Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

P501

Inhalt / Behälter ... zuführen.

Ergänzende Gefahrenmerkmale EU:

-

Besondere Vorschriften:

-

Zusätzliche Kennzeichnung:

-

Sonstige Gefahren:

-

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Stoffe

Stoffname: 100% naturreines äth. Öl von Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist

INDEX-Nr.:

EG-Nr.: 283-521-8

REACH-Nr.:

CAS-Nr.: 8024-06-4

Synonyme: Alcohol nat., Vanilla planifolia Extract

Stabilisatoren: -

Gefährliche Verunreinigungen -

Chemische Charakterisierung Gemische

Beschreibung:

Gefährliche Inhaltsstoffe CLP/EWG:

**100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)
Sor. 10531**

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 3

2% 4-Hydroxy-3-methoxybenzaldehyde (Vanillin), GHS: ATO 5(3500),ATD, ATI ND; SS 1 –
EU/DSD: Xi; R43
95% Ethylalcohol, GHS: FL2

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich ausziehen und entfernen.

Nach Einatmen:

Für Frischluft sorgen. Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen

Nach Hautkontakt:

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

Nach Augenkontakt:

Unter fließenden Wasser mehrere Minuten spülen. Arzt aufsuchen und Etikett vorzeigen

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen hervorrufen, außer nach ärztlicher Anordnung. Falls Erbrechen spontan auftritt, den Kopf tief halten um ein Anatmen in die Lunden zu verhüten. Arzt aufsuchen

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Keine spezielle Behandlung notwendig, symptomatische Behandlung erforderlich. Falls große Mengen verschluckt wurden, sofort ärztliche Hilfe anfordern.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel

Geeignete Löschmittel:

CO₂-Löschmittel, Löschpulver, Schaum. Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl.

Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

Bei Brand können Kohlenmonoxid oder toxischer Rauch freigesetzt werden.

Hinweise für die Brandbekämpfung:

Besondere Schutzausrüstung:

Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Zusätzliche Hinweise:

Keine Lösversuche mit Wasser unternehmen. Ätherische Öle haben die Eigenschaft auf Wasser aufzuschwimmen, was zu einer rascheren Ausbreitung des Feuers führen kann. Um ein Feuer unter Beteiligung ätherischer Öle in einem frühen Stadium zu löschen, speziellen ABC-Trockenpulver-Löcher oder gleichwertiges Mittel einsetzen. Kleine Feuer können mit Sand, Erde oder einer Decke zum Verlöschen gebracht werden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen

anzuwendende Verfahren:

Alle möglichen Zündquellen entfernen. Für Frischluft sorgen. Nicht rauchen.

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Verschmutzte Kleidung, Schwämme etc. in Übereinstimmung mit den geltenden Abfallentsorgungsgesetzen entsorgen.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)
Sor. 10531

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 4

Größere Auslaufmengen zunächst mit flüssigkeitsbindendem Material festlegen, ansonsten auch mechanisch, und in geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene:

Verwendung gemäß der guten Praktiken der Herstellung und Arbeitshygiene.

Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

Trocken, kühl und dunkel, möglichst in vollen, luftdicht verschlossenen, zugelassenen Behältern. Empfohlene Lagertemperatur: 4°C

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Die Vorschriften des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) und die weiteren gesetzlichen Bestimmungen sind zu beachten.

Spezifische Endanwendungen:

Keine spezifischen Empfehlungen.

8. Begrenzung und Überwachung der persönlichen Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Expositionsgrenzen bei bestimmungsgemäßer Verwendung:

Kein zu überwachender Grenzwert festgelegt.

DNEL-PNEX-Werte:

Ein chemischer Sicherheitsbericht (CSR) ist für dieses Produkt nicht erforderlich.

Risikomanagementmaßnahmen:

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:

Keine Angaben erforderlich.

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Augen- und Gesichtsschutz:

Dicht schließende Schutzbrille mit Seitenschutz (EN 166-169).

Hautschutz:

Lösungsmittelbeständige Schutzhandschuhe tragen (Nitril, Viton, Mineralölhandschuhe EN 420, 374, 388)

Atemschutz:

In gelüfteter Umgebung nicht generell erforderlich.

Thermische Gefahren:

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

In Übereinstimmung mit den jeweils geltenden Umweltschutzgesetzen

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen:

Form:

Farbe:

Geruch:

Sicherheitsrelevante Basisdaten

100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla planifolia)
Sor. 10531

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 5

ph-Wert: nicht bekannt/not known
Schmelzpunkt/-bereich: nicht bekannt/not known
Siedebeginn/-bereich: nicht bekannt/not known
Zersetzungstemperatur: nicht bekannt/not known
Flammpunkt: 20°C
Verdampfungsgeschwindigkeit: nicht bekannt/not known
Zündtemperatur: nicht bekannt/not known
Dampfdruck: nicht bekannt/not known
Dampfdichte: nicht bekannt/not known
Dichte (bei 20°C): g/ccm

Wasserlöslichkeit:
Verteilungskoeffizient: nicht bekannt/not known
Viskosität: nicht bekannt/not known

10. Stabilität und Reaktivität

Reaktivität

Licht oder Wärme können Oxidation verursachen.

Chemische Stabilität

Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:

Keine nennenswerte Veränderung der chemischen Zusammensetzung bei Lagerung gemäß den unter Absatz 7 beschriebenen Bedingungen.

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Bedingungen:

Nicht erhitzen, nicht der direkten Sonne aussetzen. Von Zündquellen fernhalten.

Unverträgliche Materialien:

PVC

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Toxikologische Angaben

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Es liegen keine spezifischen toxikologischen Daten vor.

12. Umweltbezogene Angaben

Toxizität

Es liegen keine spezifischen umwelttoxikologischen Daten vor.

13. Hinweise zur Entsorgung

Verfahren zur Abfallbehandlung:

Falls Recycling nicht möglich ist, muß das Produkt unter den jeweils örtlichen gültigen gesetzlichen Bestimmungen und der Verordnung über das Europäische Abfallverzeichnis-AVV entsorgt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff selbst zu entsorgen.
Abfallschlüsselnummer: 1308 (Ölabfälle a.n.g.).



**100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)
Sor. 10531**

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 6

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR - RID - GGVSE

UN-Nummer: UN-Nr. Not regulated

Klasse: Not regulated

Tunnelbeschränkungscode: D/E

Verpackungsgruppe: II

Seetransport IMDG-Code - GGVSee

UN-No.: Not regulated

Class: – Packing Group: -

Packing group: II

Marine pollutant:

Lufttransport ICAO/IATA - DGR

UN-No.:

Class: – Packing Group: -

Packing group: II

15. Rechtsvorschriften

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

Das Produkt ist nach den geltenden nationalen Gesetzen und den EU-Richtlinien eingestuft.

Wassergefährdungsklasse: S1

Stoffsicherheitsbeurteilung:

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

16. Sonstige Hinweise

Änderungshinweise:

Abkürzungen und Akronyme:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent



**Sicherheitsdatenblatt
gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006**

**100% naturreines äth. Öl:
Vanille-Extrakt bio 30% in Bio-Weingeist (Vanilla
planifolia)
Sor. 10531**

Erstellt am 08.04.2013
Überarbeitet 17.09.2015
Gedruckt am 17.09.2015
Version 1
Seite/page 7

* Änderung gegenüber der Vorversion

Sonstige Hinweise

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Angaben sind nicht auf andere Produkte übertragbar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten.

Ende des Dokumentes.