

## 1 Sicherheitsdatenblatt Möbelwachs



### MÖBEL-WAX

#### NUMMER 1: IDENTIFIZIERUNG DES STOFFES/GEMISCHES UND DES HERSTELLERS

1.1. Produkt-Bestimmung: Møbelvoks/Linolievoks

1.2. Identifizierte relevante Verwendungen des Stoffes oder Gemischs und nicht empfohlene Verwendungen:  
Empfohlene Verwendungen: Leinölwachs wird zur Oberflächenbehandlung von Holz in Innenräumen, insbesondere von Möbeln, verwendet.

1.3. Einzelheiten des Sicherheitsdatenblatts:

CAVO Trading ApS – Søndre Vænge 19 – DK 4560 Vig. Tel.: 59 62 83 30 Verantwortlich für Sicherheitsdatenblätter (E-Mail): cavo@cavo.dk

1.4. Notrufnummer: Giftnotrufnummer: 82 12 12 12

#### PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1. Einstufung des Stoffes oder Gemischs: Das Produkt muss für die Einstufung und Kennzeichnung nicht gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 eingestuft werden.

2.2. Kennzeichnungselemente:

EU/CLP: Zusammensetzung auf dem Etikett: Leinöl CAS-Nr.: 8001-26-1 Bienenwachs CAS-Nr.: 8012-89-3 Signalwörter:  
Keine Gefahrensätze: Keine Sicherheitshinweise: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren (S2)

2.3. Sonstige Gefahren: Gefahr der Selbstentzündung. Verschüttetes und benutzte Lappen etc. werden in einem feuerfesten Abfallbehälter gesammelt und vernichtet.

#### ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN INHALTSSTOFFEN

3.1. Gemische: Enthält nach Angaben des Herstellers/Lieferanten keine nach den geltenden EU-Richtlinien eingestuften Stoffe.

#### PUNKT 4: ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemein: Wenn ein Arzt benötigt wird, führen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt oder das Etikett mit. Inhalation: Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen. Hautkontakt: Kontaminierte Kleidung ausziehen. Waschen Sie die Haut mit Wasser und Seife. Suchen Sie einen Arzt auf, wenn Sie sich weiterhin unwohl fühlen. Blickkontakt: Kontaktlinsen entfernen und die Augen mit Wasser (vorzugsweise aus einer Augenspülung) ausspülen, bis die Reizung aufhört. Suchen Sie einen Arzt auf, wenn die Reizung anhält. Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Suchen Sie einen Arzt auf.

4.2. Wichtige Symptome und Wirkungen, sowohl akut als auch verzögert: Keine weiteren.

4.3. Angabe, ob sofortige ärztliche Hilfe und eine besondere Behandlung erforderlich ist: Zeigen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt dem Arzt oder der Notaufnahme.

## PUNKT 5: BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Löschmittel: Geeignet: Mit Pulver, Schaum oder Kohlendioxid löschen.

5.2. Spezifische Gefahren des Stoffes oder Gemischs: Gefahr der Selbstentzündung. Im Brandfall können gefährliche Rauchgase entstehen.

5.3. Anweisungen für Feuerwehrlaute: Verwenden Sie die erforderliche persönliche Schutzausrüstung. Im Falle eines direkten Kontakts mit der Chemikalie kann sich der Einsatzleiter unter der Telefonnummer 45 90 60 00 (24 Stunden am Tag geöffnet) an die chemische Notfallwache wenden, um weitere Ratschläge zu erhalten.

## ABSCHNITT 6: VORSICHTSMASSNAHMEN GEGEN UNBEABSICHTIGTES VERSCHÜTTEN

6.1. Persönliche Sicherheitsvorkehrungen, persönliche Schutzausrüstung und Notfallverfahren: Es sind die Schutzvorkehrungen zu befolgen (siehe Nummern 7 und 8).

## ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Vorsichtsmaßnahmen für die sichere Handhabung: Siehe Abschnitt 8 für Informationen über Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung und persönliche Schutzausrüstung.

7.2. Bedingungen für die sichere Lagerung, einschließlich möglicher Unverträglichkeiten: Das Arzneimittel sollte sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern und nicht zusammen mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Arzneimitteln usw. gelagert werden. Sollte in einer dicht verschlossenen Originalverpackung aufbewahrt werden. Das Produkt ist nicht als brennbar eingestuft. Kühl und frostfrei. Vermeiden Sie hohe Temperaturen.

7.3. Besondere Verwendungszwecke: Siehe Abschnitt 1.2

## ABSCHNITT 8: EXPOSITIONSBEGRENZUNG/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1. Parameter der Steuerung: At. Grenzwert: Das Produkt enthält keine relevanten Mengen an Stoffen mit arbeitsplatzrelevanten Grenzwerten, die überwacht werden müssen. 8.2. Expositionskontrolle: Maßnahme zur Begrenzung der Exposition am Arbeitsplatz: Seien Sie bei der Verwendung des Produkts generell vorsichtig. Waschen Sie nach der Anwendung des Produkts immer Ihre Hände, Unterarme und Ihr Gesicht.

Persönliche Schutzausrüstung: Atemschutz: Nicht erforderlich. Hände schonen: Tragen Sie Schutzhandschuhe aus Nitrilkauschuk. Augen-/Gesichtsschutz: Nicht erforderlich. Hautschutz: Nicht erforderlich.

Maßnahmen zur Begrenzung der Exposition gegenüber der Umwelt: Keine spezifischen Anforderungen. Wenn der Arbeitsprozess unter die Durchführungsverordnung über die Arbeit mit Produkten mit Codenummern (Durchführungsverordnung Nr. 302/1993 der dänischen Arbeitsschutzbehörde) fällt, muss die Schutzausrüstung entsprechend ausgewählt werden. Die Codenummer des Produkts finden Sie im Abschnitt "Gefahrenerkennung".

## PUNKT 9: PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

Zustand: Pastös Farbe: Gelb Geruch: Charakteristisch für Bienenwachs und Leinöl Geruchsschwelle: Nicht bestimmt Entflammbarkeit: Nicht bestimmt Selbstentflammbarkeit: Das Produkt ist nicht selbstentflammbar. Aber Vorsicht vor gebrauchten Lappen. Löslichkeit: Löslich in organischen Lösungsmitteln. Nicht löslich in Wasser.

9.2. Sonstige Angaben: Keine

## PUNKT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1. Reaktivität: Keine Daten.

10.2. Chemische Stabilität: Das Produkt ist stabil, wenn es gemäß den Anweisungen des Lieferanten verwendet wird.

10.3. Gefahr gefährlicher Reaktionen: Kann sich bei Kontakt mit z. B. Sägemehl, Streit oder wenn das Öl in einem Tuch absorbiert wird, spontan entzünden.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen: Hohe Temperaturen.

10.5. Zu vermeidende Materialien: Keine Informationen verfügbar.

10.6. Gefährliche Abbauprodukte: Keine bei den empfohlenen Lagerbedingungen.

#### ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

11.1. Toxikologische Angaben:

Mögliche akute Wirkungen:

Einatmen: Das Produkt enthält keine gefährlichen Dämpfe Hautkontakt: Kann leicht reizend sein. Blickkontakt: Kann zu Reizungen des Auges führen. Verschlucken: Die Einnahme größerer Mengen kann zu Beschwerden führen.

Spätwirkungen/wiederholte Exposition: Keine bekannt.

#### PUNKT 12: UMWELTINFORMATIONEN

12.1. Toxizität:

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit: Es liegen keine Prüfdaten vor.

12.3. Bioakkumulationspotenzial: Es liegen keine Testdaten vor.

12.4. Beweglichkeit im Boden: Prüfdaten liegen nicht vor.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertung: N/A

12.6. Sonstige schädliche Wirkungen: Verschütten in die Kanalisation und in Oberflächengewässer ist zu vermeiden.

#### NUMMER 13: FRAGEN IM ZUSAMMENHANG MIT DER BESEITIGUNG

13.1. Methoden der Abfallbehandlung:

Abfälle und Abfälle werden in geschlossenen und verschlossenen Behältern gesammelt, die über das Siedlungsabfallsystem für gefährliche Abfälle mit den unten aufgeführten Spezifikationen entsorgt werden.

Das Produkt fällt unter die Vorschriften über gefährliche Abfälle.

Verpackungen, die Restinhalte des Produkts enthalten, sollten unter den gleichen Bedingungen wie das Produkt entsorgt werden. OAG-Code Nr. EAC: 20 01 26 Öle und Fette, ausgenommen Abfälle von 20 01 25, Gruppe chemischer Abfälle: C

#### PUNKT 14: VERKEHRSINFORMATIONEN

14.1. UN-Nr.: Das Produkt fällt nicht unter die Vorschriften für die Beförderung gefährlicher Güter auf Straße und See gemäß ADR und IMDG.

14.2. UN-Eigenname für den Versand:

14.3. Gefahrenklasse(n) für den Transport:

14.4. Gruppe Verpackung:

14.5. Gefahren für die Umwelt:

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Nutzer:

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anlage II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und dem IBC-Code:

#### PUNKT 15: REGULATORISCHE INFORMATIONEN

15.1. Besondere Bestimmungen/Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch in Bezug auf Sicherheit, Gesundheit und Umwelt:

1993 Art.-Nr.: 00-1

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung: Keine

#### PUNKT 16: SONSTIGE ANGABEN

Hinweis: Es wird empfohlen, dieses Sicherheitsdatenblatt dem tatsächlichen Benutzer des Produkts zur Verfügung zu stellen. Die genannten Informationen können nicht als Produktspezifikation verwendet werden. Die Informationen in diesem Sicherheitsdatenblatt gelten nur für das in Abschnitt 1 genannte Produkt und gelten nicht zwingend für die Verwendung mit anderen Produkten.

S-Sätze: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren (S2)

MAL-Gruppe: 00-1

Weitere Informationen: Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde für dieses Produkt erstellt und gilt ausschließlich für dieses Produkt. Es basiert auf unseren Kenntnissen über das Produkt zum Zeitpunkt der Herstellung. Das Sicherheitsdatenblatt entspricht den geltenden Rechtsvorschriften für die Erstellung von Sicherheitsdatenblättern gemäß 1907/2006/EG (REACH) in der jeweils gültigen Fassung.

Änderungen seit der vorherigen Version: N/A.

CAVO Trading ApS – Søndre Vænge 19 – DK 4560 Vig. Tel.: 59 62 83 30 Verantwortlich für Sicherheitsdatenblätter (E-Mail):  
cavo@cavo.dk