

# SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 1

Erstellt am: 12.01.2015

Überarbeitet am: 23.10.2019

Version: 4

## Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. Gemischs und des Unternehmens

### 1.1. Produktidentifikator

Produktbezeichnung: GECKO HARD WAX

ProduktCODE: 687601 – 150 ML

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

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

Bedrijfsnaam : Maumo international B.V.

Adres : P.O. Box 441

Postcode : 2990 AK Barendrecht  
Tel. : (0) 180 699 234

E-mail : [info@maumo.nl](mailto:info@maumo.nl)

### 1.4. Notrufnummer

Notrufnummer:

## Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß CLP: -: EUH066

Wichtigste unerwünschte Wirkungen: Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

### 2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente:

Gefahrenhinweise: EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

### 2.3. Sonstige Gefahren

PBT: Dieses Produkt ist nicht als PBT/vPvB-Stoff eingestuft.

## Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

### 3.2. Gemische

# SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 2

[Fortsetzung nächste Seite]

## Gefährliche Bestandteile:

DESTILLATE (ERDÖL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE, LEICHTE

EINECS	CAS	PBT / WEL	CLP-Einstufung	Prozent
-	-	-	Asp.gefahr 1: H304; -: EUH066	50-70%

## Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Bei Hautkontakt:** Haut sofort mit reichlich Seife und Wasser waschen.

**Bei Augenkontakt:** Auge 15 Minuten lang unter fließendem Wasser spülen.

**Bei Verschlucken:** Mund mit Wasser ausspülen.

**Bei Einatmen:** Arzt aufsuchen.

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

**Bei Hautkontakt:** Es kann zu einer leichten Reizung an der Kontaktstelle kommen.

**Bei Augenkontakt:** Es kann zu Reizungen und Rötungen kommen.

**Bei Verschlucken:** Es kann zu einer Reizung des Rachens kommen.

**Bei Einatmen:** Es kann zu einer Reizung des Rachens mit einem Engegefühl im Brustbereich kommen.

**Verzögerte bzw. unmittelb. Auswirk.:** Nach kurzzeitiger Exposition sind unmittelbare Auswirkungen zu erwarten.

### 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

**Sofort- und Spezialbehandlung:** Nicht zutreffend.

## Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### 5.1. Löschmittel

**Löschmittel:** Löschmittel verwenden, die auf den Umgebungsbrand abgestimmt sind.

### 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

**Besondere Gefährdungen durch den Stoff selbst:** Bei Verbrennung werden giftige Dämpfe freigesetzt.

### 5.3. Hinweis für die Brandbekämpfung

**Hinweis für die Brandbekämpfung:** Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Schutzkleidung tragen, um Kontakt mit der Haut und den Augen zu vermeiden.

## Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

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

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Siehe Abschnitt 8 des SDB für Angaben zu personenbezogenen Vorsichtsmaßnahmen.

### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

**Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in die Kanalisation oder in Flüsse ableiten.

# SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 3

## 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

**Reinigungsmethoden:** Verschüttungsstelle mit viel Wasser säubern.

## 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

**Verweis auf andere Abschnitte:** Siehe Abschnitt 8 des SDB.

## Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

**Anforderungen an die Handhabung:** Die Bildung oder Ausbreitung von Staub in der Luft vermeiden.

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

**Lagerbedingungen:** In einem a kühlen, gut belüfteten Raum lagern.

**Geeignete Verpackung:** Nur in der Originalverpackung aufbewahren.

## 7.3. Spezifische Endanwendung(en)

**Spezifische Endanwendung(en):** Keine Daten verfügbar.

## Abschnitt 8: Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### 8.1. Zu überwachende Parameter

**Gefährliche Bestandteile:**

**DESTILLATE (ERDÖL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE, LEICHTE**

#### Arbeitsplatzgrenzwerte:

#### Lungengängiger Staub

Zustand	8 St.TWA	15 Min. STEL	8 Stunden TWA	15 Min. STEL
EU	-	-	1200 MG/M3	

#### DNEL/PNEC-Werte

##### DNEL / PNEC

Keine Daten verfügbar.

### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

- Technische Maßnahmen:** Nicht zutreffend.
- Atemschutz:** Atemschutzgerät mit Partikelfilter.
- Handschutz:** Schutzhandschuhe.
- Augenschutz:** Schutzbrille. Sicherstellen, dass eine Augendusche vorhanden ist.
- Hautschutz:** Schutzbekleidung.
- Umweltschutz:** Nicht zutreffend.

## Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

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

**Zustand:** Fester Stoff

# SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 4

**Farbe:** Blassgrün

**Geruch:** Angenehm

**Verdampfungsgeschwindigkeit:** Vernachlässigbar

**Oxidation:** Nicht zutreffend.

**Wasserlöslichkeit:** Unlöslich

**Außerdem löslich in:** Kohlenwasserstoffen

**Viskosität:** Nicht zutreffend.

**Siedepunkt/Siedebereich  
(°C):** >35

**Entflammbarkeitsgrenzwert** Nicht zutreffend.

**%: Untergrenze:**

**Flammpunkt (°C):** 60 - 93

**Selbstentzündlichkeit (°C):** Keine Daten verfügbar.

**Relative Dichte:** 0,8

**VOC g/l:** Keine Daten verfügbar.

**Schmelzpunkt/Schmelzbereich  
(°C):** Keine Daten verfügbar.

**Obergrenze:** Keine Daten verfügbar.

**Verteilungskoeff. n-** Keine Daten verfügbar.

**Oktanol/Wasser:**

**Dampfdruck:** Keine Daten verfügbar.

**pH:** 7

## 9.2. Sonstige Angaben

**Weitere Informationen:** Keine Daten verfügbar.

## Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1. Reaktivität

**Reaktivität:** Unter den empfohlenen Transport- und Lagerungsbedingungen stabil.

### 10.2. Chemische Stabilität

**Chemische Stabilität:** Unter normalen Bedingungen stabil.

### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

**Gefährliche Reaktionen:** Unter normalen Transport- oder Lagerbedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

Bei Exposition gegenüber den unten aufgeführten Bedingungen oder Materialien kann Zersetzung auftreten.

### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

**Zu vermeidende Bedingungen:** Vor Hitze schützen.

### 10.5. Unverträgliche Materialien

**Zu vermeidende Stoffe.** Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren.

### 10.6. Gefährliche Zersetzungprodukte

**Gefährliche Zersetzungprodukte:** Bei Verbrennung werden giftige Dämpfe freigesetzt.

## Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

**Gefährliche Bestandteile:**

**DESTILLATE (ERDÖL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE, LEICHTE**

## SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 5

DERMAL	KANINCHEN	LD50	>5000	mg/kg
ORAL	RATTE	LD50	>5000	mg/kg
DÄMPFE	RATTE	4H LC50	>5000	mg/l

Toxizitätswerte: Keine Daten verfügbar.

### Symptome / Expositionsweges

- Bei Hautkontakt:** Es kann zu einer leichten Reizung an der Kontaktstelle kommen.  
**Bei Augenkontakt:** Es kann zu Reizungen und Rötungen kommen.  
**Bei Verschlucken:** Es kann zu einer Reizung des Rachens kommen.  
**Bei Einatmen:** Es kann zu einer Reizung des Rachens mit einem Engegefühl im Brustbereich kommen.

**Verzögerte bzw. unmittelbare** Nach kurzzeitiger Exposition sind unmittelbare Auswirkungen zu erwarten.

Auswirkungen:

### Abschnitt 12: Angaben zur Ökologie

#### 12.1. Toxizität

Gefährliche Bestandteile:

##### DESTILLATE (ERDÖL), MIT WASSERSTOFF BEHANDELTE, LEICHTE

ALGEN	72H IC50	20	ppm
Daphnia magna	48H EC50	>1000	mg/l
FISCHE	96H LC50	>1000	ppm
REGENBOGENFORELLE (Oncorhynchus mykiss)	96H LC50	>250	ppm

#### 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.

#### 12.3. Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotenzial: Kein Bioakkumulationspotenzial.

#### 12.4. Mobilität im Boden

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

PBT-Einstufung: Dieses Produkt ist nicht als PBT/vPvB-Stoff eingestuft.

#### 12.6. Andere schädliche Wirkungen

Andere schädliche Wirkungen: Vernachlässigbare Ökotoxizität.

### Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1. Verfahren zur Abfallbehandlung

Entsorgungsverfahren: Nicht zutreffend.

Verwertungsverfahren: Nicht zutreffend.

Entsorgung der Verpackung: Als normalen Industrieabfall entsorgen.

## SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO HARD WAX CARNAUBA

Seite: 6

**Bitte beachten:** Der Anwender wird auf gegebenenfalls vorhandene regionale oder nationale Vorschriften zur Entsorgung aufmerksam gemacht.

### Abschnitt 14: Angaben zum Transport

**Transportklasse:** Für dieses Produkt ist keine Einstufung für den Transport erforderlich.

### Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

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

**Spezifische Vorschriften:** Nicht zutreffend.

#### 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

### Abschnitt 16: Sonstige Angaben

#### Sonstige Angaben

**Weitere Informationen:** Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 2015/830 erstellt.

Mit einem Sternsymbol (\*) sind Textstellen im SDB gekennzeichnet, die seit der letzten Überarbeitung geändert wurden.

**In Ab. 2 und Ab. 3 verwendete** EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

**Sätze:**

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

**Haftungsausschluss:** Die obigen Informationen gelten als zutreffend, erheben jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit

und sind nur als Anhaltspunkte zu verwenden.

Dieses Unternehmen ist nicht haftbar für Schäden, die sich aus der Handhabung oder aus dem Kontakt mit dem oben genannten Produkt ergeben.

# **SICHERHEITSDATENBLATT**

GECKO HARD WAX CARNAUBA

**Seite: 7**  
[Letzte Seite]