

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## Yeti Lube

### 1. Firmen-/Stoff- und Zubereitungsbezeichnung

<u>Artikelbezeichnung:</u>	YETI-LUBE ( Artikel siehe Anhang )
<u>Verwendungszweck:</u>	Isoliermittel im dentaltechnischen Bereich
<u>Hersteller:</u>	YETI Dentalprodukte GmbH Industriestraße 3 D-78234 Engen Germany
<u>Auskunft:</u>	Tel. +49 7733-9410-0 Fax. +49 7733-9410-22 ( Mo-Do.8.00-16.30, Fr.8.00-15.00 Uhr )
<u>Notrufnummer:</u>	Tel.: +49 77 33 – 94 10-0    Telefax: +49 77 33 94 10-22 ( Mo-Do.8.00-16.30 / Fr.8.00-15.00 )

### 2. Mögliche Gefahren



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

#### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

#### **Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei Verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser Spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## Lagerung:


- P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren
- P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
- P 405 -unter Verschluss aufbewahren
- P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen
- P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

- P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe:

<u>Bezeichnung</u>	<u>CAS-Nr.</u>	<u>EINECS-Nr.</u>	<u>Kennz.</u>	<u>R-Sätze</u>	<u>Gew.%</u>
Natriumtetradecylsulfat	139-88-8	205-380-3		21-22-34	12– 17

### 4. Erste –Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:	Produkt ist nicht flüchtig.
Nach Hautkontakt:	Sofort abwaschen mit viel Wasser.
Bei Augenkontakt:	Bei Berührung mit den Augen 15 min gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Nach verschlucken:	Sofort Mund spülen und reichlich Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.
Hinweise für den Arzt:	Keine speziellen Hinweise.

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### Geeignete Löschmittel:

Wasser, CO<sup>2</sup>, Schaum, Trockenlöschmittel

#### Nicht zu verwenden:

Keine Daten vorhanden.

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenschutzbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Werden nicht benötigt.

### Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in Abwasser, Kanalisation, Erdreich oder Gewässer gelangen lassen.

### Verfahren zur Aufnahme / Reinigung:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen.  
Kontaminiertes Material entsorgen.

### Sonstige Hinweise:

Rutschgefahr

## 7. Handhabung und Lagerung

### Handhabung:

#### Hinweise zum sicheren Umgang:

Behälter dicht geschlossen halten

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Nicht zutreffend

### Lagerung:

Lagerung bei Raumtemperatur

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Nicht zutreffend

### Persönliche Schutzausrüstung:

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Während der Arbeit nicht essen oder trinken

#### Atemschutz:

Nicht erforderlich

#### Handschutz:

Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe

#### Handschuhmaterial:

Durchbruchzeit > 30 min.: z.B. Handschuhe aus Nitrilkautschuk ( mind. 0,4mm). Beachten Sie die Angaben der Handschuhhersteller insbesondere zu Mindestdurchbruchzeiten.

#### Augenschutz:

Dichtschließende Schutzbrille mit Seitenschutz

#### Körperschutz:

Nicht erforderlich.

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<u>Form:</u>	viskose Flüssigkeit
<u>Farbe:</u>	farblos
<u>Geruch:</u>	charakteristisch, fruchtig
<u>Sicherheitsrelevante Daten:</u>	
<u>Siedepunkt/ -bereich:</u>	ab 100°C
<u>Selbstentzündlichkeit:</u>	Produkt ist nicht selbst entzündlich
<u>Flammpunkt:</u>	>100°C
<u>Explosionsgefahr:</u>	Produkt kann keine explosionsfähigen Dampf/Gasgemische bilden
<u>Dampfdruck bei 20°C:</u>	nicht bestimmt
<u>Dichte:</u>	ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup> bei 20°C
<u>Löslichkeit in Wasser:</u>	mit Wasser unbegrenzt mischbar
<u>pH-Wert:</u>	ca. 9,5

## 10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / Zu vermeidende Bedingungen:

Starkes Erhitzen.

Zu vermeidende Stoffe:

Starke Säuren, starke Oxidationsmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Schwefeldioxid

## 11. Angaben zur Toxikologie

<u>Akute Toxizität:</u>	Keine Daten vorhanden
<u>Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:</u>	Keine Daten vorhanden
<u>Primäre Reizwirkung:</u>	
<u>An der Haut:</u>	Ätzend
<u>Am Auge:</u>	Ätzend
<u>Auf die Atmungsorgane:</u>	Keine Daten vorhanden
<u>Sensibilisierung:</u>	Keine Daten vorhanden

## 12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination:

Wird schnell abgebaut

Verhalten in Umweltkompartimenten:

Keine Daten vorhanden

Ökotoxische Wirkung:

Keine Daten vorhanden

Bakterientoxizität:

Keine Daten vorhanden

Allgemeine Hinweise:

Nicht in Oberflächengewässer gelangen lassen

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung / Abfall (Produkt):

Das Produkt darf nur von einem zugelassenen Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

## 14. Angaben zum Transport

### Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend / Inland)

ADR/RID-GGVS/E Klasse: 8  
Klassifizierungscode: C7  
UN-Nummer: 3267 / 8  
Bezeichnung des Gutes: Ätzender basischer organischer flüssiger Stoff, n.a.g.  
(Natriumtetradecylsulfat )  
Verpackungsgruppe: III  
Tunnelbeschränkungscode: (E)  
Zulässige Nettomenge: 400 Kg

### Seeschifftransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse: 8  
Verpackungsgruppe: III  
UN-Nummer: 3267 / 8  
EMS-Nummer: F-A, S-B  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s.  
(Sodium tetradecyl sulfate)  
Hinweise: -

### Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA-Klasse: 8  
Verpackungsgruppe: III  
UN/ID-Nummer: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s.  
(Sodium tetradecyl sulfate)  
Verpackungsvorschrift: 852  
Max. Menge f. Passagierflugzeug: 5L

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## 15. Rechtsvorschriften

### Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/ GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet.

### Kennbuchstaben und Gefahrenbezeichnung:



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

#### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

#### **Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

#### **Lagerung:**

P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren

P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren

P 405 -unter Verschluss aufbewahren

P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen

P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

#### **Entsorgung:**

P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

### Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (Selbsteinstufung) Schwach Wasser gefährdend

# EG – Sicherheitsdatenblatt

YETI Dentalprodukte GmbH

Gem. Richtlinie 1907 / 2006 / EG, Artikel 31

## 16. Sonstige Angaben

Wortlaut der H/P-Sätze unter 2



### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie EG-Gesetzgebung. Die angegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers

entziehen sich unser Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen, als dem in Abschnitt 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes, stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Anhang: 550-0001  
550-0001M  
550-0006  
550-0250  
550-0000  
555-0000

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Yeti Lube

### 1. Identification of the Substance/ Preparation and Company Identification

Article description:	YETI-LUBE (Item-no. see appendix)	
Use:	Isolating liquid for dental technique	
Producer:	Yeti Dentalprodukte GmbH Industriestr. 3 78234 Engen Germany	
Information:	Tel.: +49 7733 9410-0 (Mo.-Thu. 8:00 – 16:30, Fr. 8:00 – 15:00)	Fax: +49 7733 9410-22
Emergency:	Tel.: +49 7733 9410-0 (Mo.-Thu. 8:00 – 16:30, Fr. 8:00 – 15:00)	Fax: +49 7733 9410-22

### 2. Hazard Identification



**Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



**Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

**Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

**Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

**Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser Spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.



# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Lagerung:


- P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren
- P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
- P 405 -unter Verschluss aufbewahren
- P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen
- P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

- P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

### 3. Composition / Information on Ingredients

Hazardous components:

<u>Description</u>	<u>CAS-No.</u>	<u>EINECS-No.</u>	<u>Code</u>	<u>R-Phrase</u>	<u>Emph. %</u>
Sodium tetradecyl sulfate	139-88-8	205-380-3		21-22-34	12-17

### 4. First-Aid Measures

#### After inhalation:

Product is not volatile.

#### After skin contact:

Immediately wash off with a lot of water.

#### After eye contact:

Rinse the eye with plenty of water for 15 minutes. If irritation continues consult an ophthalmologist.

#### After ingestion:

Immediately rinse off the mouth and drink a lot of water. Do not induce vomiting, seek medical advice immediately.

#### Advice for the doctor:

No special indications.

### 5. Fire-Fighting Measures

#### Suitable extinguishing media:

Water, carbon dioxide (CO<sup>2</sup>), foam, dry extinguishing agent

#### Extinguishing media to avoid because of security reasons:

No data available.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 6. Accidental Release Measures

### Personal precautions:

Not necessary.

### Environmental precautions:

Do not empty into waste water, drains, soil or waterbodies.

### Methods for absorption / cleaning up:

Absorb with liquid soaking material (sand, diatomite, universal absorbent). Dispose contaminated material.

### Other information:

Slip hazard.

## 7. Handling and Storage

### Handling:

#### Indications for safe handling:

Keep container firmly closed.

#### Indications against fire and explosions:

Not applicable.

#### Storage:

Store at room temperature.

## 8. Exposure controls / Personal protection equipment

### Engineering measures (prevention of worker exposure):

Not applicable.

### Personal protection equipment:

#### General precautions for safety and hygiene:

Do not eat or drink during work.

#### Respiratory protection:

Not necessary.

#### Hand protection:

Chemical-resistant protective gloves.

#### Material of gloves:

Breakthrough-time >30 min.: e.g. gloves of nitrile rubber (min. 0,4 mm). Respect the indications of the producer of the gloves especially as to the minimal breakthrough- time.

#### Eye protection:

Wear sealed safety goggles with lateral protection.

#### Body protection:

Not necessary.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 9. Physical and Chemical Properties

Form:	liquid
Colour:	colourless
Odour:	characteristic, fruity
<u>Safety relevant data:</u>	
Boiling point/ range:	from 100°C
Self-ignitability:	Product is not spontaneously ignitable.
Flash point:	>100°C
Danger of explosion:	Product can not generate explosive vapour/gas-mixtures.
Vapour pressure at 20°C:	not determined
Density:	approx. 1,02 g/cm <sup>3</sup> at 20°C
Solubility in water:	mixable with water without limits
pH:	approx. 9,5

## 10. Stability and Reactivity:

### Thermal decomposition / conditions to avoid:

Intense heating.

### Substances to avoid:

Concentrated acids, concentrated oxidants.

### Dangerous decomposition products:

Carbon monoxide (CO), carbon dioxide (CO<sub>2</sub>), sulphur dioxide (SO<sub>2</sub>)

## 11. Toxicological Information:

### Acute Toxicity:

No data available.

### LD/LC50-values, relevant for classification:

No data available.

### Primary irritation:

#### Skin:

Corrosive

#### Eye:

Corrosive

### Respiratory organs:

No data available.

### Sensitization:

No data available.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 12. Ecological Information:

### Indications for elimination:

Quickly degradable.

### Behavior in environmental compartments:

No data available.

### Ecotoxic impact:

No data available.

### Bacterial toxicity:

No data available.

### General indications:

Don't empty into surface water.

## 13. Disposal Considerations:

### Disposal/waste (product):

The product must be disposed of by an authorized waste disposal facility.

## 14. Transport Information:

### Transport by land ADR/RID and GGVS/GGVE (international/ domestic)

ADR/RID-GGVS/E-class: 8  
Classification code: C7  
UN-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing group: III  
Tunnel restriction code: (E)  
Zulässige Nettomenge: 400 Kg

### Transport by sea IMDG/GGVSea:

IMDG/GGVSea-Class: 8  
Packing group: III  
UN-No. 3267 / 8  
EMS-No. F-A, S-B  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Comments: -

### Transport by air ICAO-TI and IATA-DGR:

ICAO/IATA-class: 8  
Packing group: III  
UN/ID-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing Inst.: 852  
Max. Quantity f. passenger aircraft: 5L

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 15. Regulatory Information:

### Specifications according to European Community guidelines:

The product is classified and marked according to European Community guidelines and Ordinance on Hazardous Substances (GefStoffV).

### Code letter and hazard information:



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

#### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

#### **Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser Spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

#### **Lagerung:**

P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren

P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren

P 405 -unter Verschluss aufbewahren

P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen

P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

#### **Entsorgung:**

P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

### Water hazard class:

class 1 (self-assessment), slightly hazardous to water

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 16. Other Information:

### Wording of R-Phrases in Part 2



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

The information in this safety data sheet correlates to our actual state of knowledge and meet the requirements of national law and European Union legislation. The indicated working conditions escape from our knowledge and control. The product mustn't be used for any other purpose than the one indicated in point 1, without written consent. The user is responsible for respecting all necessary laws and legal regulations.

The information in this safety data sheet describe the security requirements of our product. Thus the indications don't have the meaning of garanties on properties nor establish a contractual legal relationship.

Appendix : 550-0001  
550-0001M  
550-0006  
550-0250  
550-0000  
555-0000

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Fiche technique de sécurité - CE

Établie conformément aux directives 1907 / 2006 / EC, Article 31

### 550 ISOLANT – YETI LUBE

#### 1. Désignation des matières premières, de la préparation et du fabricant

##### 1.1 Désignation des matières premières ou de la préparation

**YETI LUBE** Isolant 20 ml 550-0001, 6x20 ml 550-0006,  
250 ml 550-0250 ISO-QUICK 550-0000 set de preparation 555-000

##### 1.2 Désignation du fabricant

YETI DENTALPRODUKTE GMBH  
Industriestr. 3, D-78234 Engen, Tel.: 07733 / 9410-0

#### 2. Dangers éventuels

Provoque des irritations cutanées, corif , risque de glissement.



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

#### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

#### **Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser  
Spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Lagerung:

- P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren
- P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
- P 405 -unter Verschluss aufbewahren
- P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen
- P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

- P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

### 3. Composition / Indications des composants

Mélange de natrium tetradecyl sulfate, diéthylène glycol éthyether, glyérine



### 4. Mesures de premiers secours

En cas d'inhalation: respirer de l'air frais – bien aérer  
Contact cutané: laver à l'eau et au savon, ôter immédiatement les vêtements souillés.  
Contact avec les yeux: Bien rincer l'oeil ouvert sous l'eau courante et consulter un médecin.

### 5. Mesures contre les incendies

Produits extincteurs adéquats: nébulisation d'eau, dioxyde de carbone.

### 6. Mesures en cas de dégagement involontaire

Recueillir avec un agent liant liquide et récupérer selon les normes prescrites.

### 7. Manipulation et stockage

7.1 Manipulation:  
Assurer une bonne aération du lieu de travail.

7.2 Stockage:  
Tenir au sec à température basse. Bien fermer les flacons.



# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 8. Limitation de l'exposition et protections de sécurité corporelles

Mesures de sécurité et d'hygiène générales:  
Laver les mains après le travail et avant les repas.  
Ne pas manger, boire et fumer pendant le travail  
Eviter tout contact avec les yeux ou la peau.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Etat d'agrégation: liquide  
Couleur: transparent  
Odeur: légèrement âcre  
Densité: env. 1,1 g / cm<sup>3</sup>  
Solubilité dans l'eau: soluble

## 10. Stabilité et réactivité

Pas de réactions dangereuses connues si le produit est stocké et utilisé de façon adéquate.

## 11. Indications toxicologiques

Le contact avec les yeux, la peau et les muqueuses provoque des irritations.  
L'inhalation des dégagements provoque des irritations des voies respiratoires.

## 12. Indications écologiques

Ne pas verser dans les eaux d'évacuation.

## 13. Recommandations d'évacuation

Respecter les prescriptions locales et remettre les déchets à une centrale de combustion spécialisée.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 14 Indications de transport

### Transport by land ADR/RID and GGVS/GGVE (international/ domestic)

ADR/RID-GGVS/E-class: 8  
Classification code: C7  
UN-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing group: III  
Tunnel restriction code: (E)  
Zulässige Nettomenge: 400 Kg

### Transport by sea IMDG/GGVSea:

IMDG/GGVSea-Class: 8  
Packing group: III  
UN-No. 3267 / 8  
EMS-No. F-A, S-B  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Comments: -

### Transport by air ICAO-TI and IATA-DGR:

ICAO/IATA-class: 8  
Packing group: III  
UN/ID-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing Inst.: 852  
Max. Quantity f. passenger aircraft: 5L

## 15. Prescriptions

Caractérisation selon les prescriptions de la CE:



### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Prävention:

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

## Reaktion:

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

## Lagerung:

P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren

P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren

P 405 -unter Verschluss aufbewahren

P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen

P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

## Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (Selbsteinstufung) Schwach Wasser gefährdend

## 16. Indications supplémentaires

Ces indications décrivent exclusivement les conditions nécessaires de sécurité propres à ce produit et se basent sur le niveau actuel de nos connaissances.

Wortlaut der H/P-Sätze unter 2



### Achtung

H 318-verursacht schwere Augenschäden



### Achtung

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Scheda di dati di sicurezza

secondo la direttiva della Commissione 1907 / 2006 / EC, Article 31

### 1. Elementi identificativi della sostanza o del preparato e della società/impresa produttrice

1.1 Elementi identificatori della sostanza o del preparato

**YETI LUBE** Isolante 20 ml 550-0001, 6x20 ml 550-0006,  
250 ml 550-0250 ISO-QUICK 550-0000 Preparationset 555-000

1.2 Elementi identificatori della società/impresa

YETI DENTALPRODUKTE GMBH  
Industriestr. 3, 78234 Engen, Germania  
Tel.: 0049 - 7733 / 9410-11

### 2. Indicazioni dei pericoli

Dannoso per la salute se viene in contatto con la pelle, o ingoiamento.



#### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



#### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

#### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

#### **Prävention:**

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

#### **Reaktion:**

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser  
Spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31


## Lagerung:

- P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren
- P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
- P 405 -unter Verschluss aufbewahren
- P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen
- P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

- P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

## 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

<u>Nome:</u>	<u>CAS-Nr.</u>	<u>Einecs-Nr.</u>	<u>Kennz.</u>	<u>R-frasi</u>	<u>Gew.%</u>
Natriumtetradecylsulfat	139-88-8	205-380-3		21/22-34	12-17%

## 4. Misure di pronto soccorso

- Dopo una possibile respirazione provvedere per aria fresca.
- Da un contatto con la pelle lavare con acqua e sapone.
- Abbigliamento abbeverato o bagnato col prodotto è subito da svestire.
- Da un contatto con gli occhi sciacquare bene con acqua freddo corrente e consultare il medico o l'infermeria esibendo la scheda presente.

## 5. Misure antincendio

Estintori adatti: estintore a schiuma, estintore a polvere, Kohlendioxyd, nebbia d'aqua.  
Portare una maschera di sicurezza se si sviluppa fumo.

## 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Accogliere con materiale allacciando il liquido ed eliminare seguendo la normativa vigente. Attenzione, scivoloso.

## 7. Manipolazione e stoccaggio

### 7.1 Manipolazione:

Provvedere una buona aereazione del ambiente ed il posto di lavoro. Tenere lontano da mezzi d'accensione, faville o fiamma aperta.

### 7.2 Stoccaggio:

Stoccaggiando o trasportando il materiale freddo e asciutto. Tenere ben chiuso il contenitore.

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Generali misure di protezione e igiene:

- Dalla terminazione del lavoro e primo di mangiare lavare bene i mani.
- Dalla lavorazione non mangiare, bere o fumare.
- Evitare un contatto con gli occhi o con la pelle.
- Non respirare i vapori.
- Portare guanti di sicurezza e occhiali di sicurezza

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto/Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore trasparente
Odore:	leggermente pungente
Densità relativa:	ca. 1,1g / cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità:	solubile
Punto di ebollizione:	da 100°
Autoflammabile:	no
Pericolo di esplosione:	non si sviluppano gas
Valore PH	ca. 6,5

## 10. Stabilità e reattività:

Da una manipolazione e un stoccaggio secondo le norme non sono ammesse finora alcune reazioni pericolose.

Evitare un riscaldamento troppo forte, acidi forti e ossidanti (biossido di carbonio, monossido di carbonio, biossido di zolfo)

## 11. Informazioni tossicologiche:

Un contatto con gli occhi, pelle e membrana mucosa e occhi degli eccitamenti e arrossamenti.

La respirazione dei vapori può creare irritazioni.

Valore tossico LD/LC50

## 12. Informazioni ecologiche:

Non eliminare dalla acqua di scarico

## 13. Considerazioni sullo smaltimento:

Seguire la normativa vigente. Imballaggio: vetro / carta / cartone / plastica

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## 14. Informazioni sul trasporto:

### Transport by land ADR/RID and GGVS/GGVE (international/ domestic)

ADR/RID-GGVS/E-class: 8  
Classification code: C7  
UN-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing group: III  
Tunnel restriction code: (E)  
Zulässige Nettomenge: 400 Kg

### Transport by sea IMDG/GGVSea:

IMDG/GGVSea-Class: 8  
Packing group: III  
UN-No. 3267 / 8  
EMS-No. F-A, S-B  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Comments: -

### Transport by air ICAO-TI and IATA-DGR:

ICAO/IATA-class: 8  
Packing group: III  
UN/ID-No.: 3267 / 8  
Proper Shipping Name: Corrosive liquid, basic, organic, n.o.s. (Sodium tetradecyl sulphate)  
Packing Inst.: 852  
Max. Quantity f. passenger aircraft: 5L

## 15. Informazioni sulla regolamentazione:

Secondo le normative della EG/GefStoffV

Dannoso per la salute se viene in contatto con la pelle o dopo l'ingoiamento.



### **Achtung**

H 318-verursacht schwere Augenschäden



### **Achtung**

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

### **Allgemeines:**

P 102 -darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

# EG – Safety Data Sheet

YETI Dentalprodukte GmbH

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

## Prävention:

P 210 -von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fern halten. Nicht rauchen.

## Reaktion:

P 301 + P 312 –bei verschlucken Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

P 302 + P 352 -bei Kontakt mit der Haut mit viel Wasser und Seife waschen.

P 305 + P 351 + P 338 bei Kontakt mit Augen, einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen.

## Lagerung:

P 402 -an einem trockenen Ort aufbewahren

P 403 -an einem gut belüfteten Ort aufbewahren

P 405 -unter Verschluss aufbewahren

P 410 –vor Sonnenbestrahlung schützen

P 412 -nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen

## Entsorgung:

P 501 –Entsorgung des Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen /regionalen /nationalen / Internationalen Vorschriften

## Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (Selbsteinstufung) Schwach Wasser gefährdend

## 16. Altre informazioni:

Wortlaut der H/P-Sätze unter 2



### Achtung

H 318-verursacht schwere Augenschäden



### Achtung

H 302/312-gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Hautkontakt

Siamo intenzionati di ben spiegare i ns. prodotti e la loro eventuale pericolosità con la scheda presente corrispondente al nostro stato di sapienza e conoscività. Non diamo comunque con la presente una assicurazione o garanzia delle proprietà. Inoltre non assicuriamo ne la completezza della presente scheda ne la mancanza dei eventuali errori.  
Customno. 34029010



# EG – Safety Data Sheet

**YETI Dentalprodukte GmbH**

According to 1907 / 2006 / EG, article 31

Anhang: 550-0001  
550-0001M  
550-0006  
550-0250  
550-0000  
555-0000