

EG - Sicherheitsdatenblatt

Erstellt nach den Richtlinien der Kommission 1907 / 2006, Artikel 31

100 Profilstäbe, Wachsdraht, Abschlussleisten, Wachsplatten Wachsschablonen und Wachsretentionen.

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

Artikelnummern s. Anhang

1.2 Firmenbezeichnung:

YETI Dentalprodukte GmbH

Industriestraße 3, D-78234 Engen, Tel. (0049)07733-94100, Fax. (0049)07733-941022

E-Mail: sdb@yeti-dental.com

Auskunft zum Stoff / Zubereitung: Tel. 0 77 33 / 94 10 0 FAX 0 77 33 / 94 10 22

Notauskunft: Tel. 0 77 33 / 94 10 0 (Mo. – Do. 8h – 16h30, Fr. 8h – 14h)

2. Mögliche Gefahren

Brandgefahr.

Wachs vor offenem Feuer schützen und von heißen Gegenständen fernhalten.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Zusammensetzung aus gesättigten aliphatischen Kohlenwasserstoffverbindungen,
Paraffinkohlenwasserstoffen,
natürlichen Wachse,
Esterwachsen.

Beimengungen

CAS Nummer(n): 8002-74-2, 64742-43-3, 63231-60-7, 8006-44-8, 65997-06-0
8015-86-9, 8006-40-4, 73138-00-0, 24937-78-8, 1328-53-6,
69808-32-8, 1320-06-5

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Verschluckung größerer Mengen Arzt aufsuchen und Datensicherheitsblatt vorlegen. Bei Verbrennungen Arzt oder Sanitätsstelle aufsuchen. Bei Wachsspritzern im Auge oder an den Augenlidern sofort Paraffinum liquidum einträufeln.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Kein Wasser zur Brandbekämpfung verwenden.

Geeignete Löschmittel: Schaum- und Trockenlöschmittel, Kohlendioxid.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Heißes Produkt erkalten lassen, aufnehmen und unter Berücksichtigung der jeweils gültigen gesetzlichen Bestimmungen (ggf. nach Rücksprache mit den zuständigen Behörden) der Entsorgung zuführen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung: Hautkontakt mit heißem Wachs vermeiden; Zündquellen fernhalten.

7.2 Lagerung: Kühl und trocken lagern und transportieren. Vor UV-Strahlung schützen. Zum Schutz vor Deformationen möglichst liegend lagern und transportieren.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Atemschutz: Einatmen von heißen Wachsdämpfen vermeiden.
Handschutz: Beim Arbeiten mit heißem Wachs Schutzhandschuhe tragen.
Normale Hautreinigung nach Beendigung der Arbeit.
Augenschutz: Zur Vermeidung von Wachsspritzern Schutzbrille tragen.
Körperschutz: Beim Arbeiten mit heißem Wachs zweckentsprechende Arbeitskleidung tragen.

9. Physikalisch - chemische Eigenschaften

Aussehen: fest bei 20°C
Farbe: unterschiedlich
Geruch: schwach / typisch
Relative Dichte: ca. 0,90 – 0.91 g/cm³
Wasserlöslichkeit: unlöslich
Flammpunkt: bei ca. 210°C - 220°C DIN 51376

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung: Keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine ungewöhnlichen bei bestimmungsgemäßer Anwendung
Gefährliche Reaktionen: Keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Bisher keine toxischen Erscheinungen bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: (WGK) 0 (Selbsteinstufung)
Biologisch nur schwer abbaubar, wird in Kläranlage mit dem Schlamm ausgeschieden.

13. Hinweise zur Entsorgung

Wachse: Geordnete Deponie
Umverpackungen: Duales System / Papier, Pappe / Kunststoffe

14. Angaben zum Transport

Die betroffenen Produkte (gemäß Anhang) unterliegen nach unserem derzeitigem Kenntnisstand keiner transportrechtlichen Einschränkung. Siehe auch Punkt 7.2.

15. Vorschriften

Die betroffenen Produkte (gemäß Anhang) sind aufgrund der uns vorliegenden Erkenntnisse keine gefährlichen Stoffe bzw. keine gefährlichen Zubereitungen im Sinne der Gefahrenstoffverordnung bzw. der entsprechenden EG-Richtlinien.

16. Sonstige Angaben

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden jedoch damit keine Eigenschaftszusicherungen. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit und Vollständigkeit gegeben.

Anhang : Artikelnummern zu Sicherheitsdatenblatt 100

109-0000	136-5000
110-0000	136-6000
111-0000	136-7000
112-0000	151-0600
113-0000	151-0800
114-0000	151-1000
115-0000	151-1200
116-0000	151-1500
117-0000	152-0600
120-0000	152-0800
121-0000	152-1000
122-0000	152-1200
123-0000	152-1500
125-0000	171-1000
125-1000	181-1300
126-0000	191-1700
126-1000	191-2000
127-0000	192-1700
130-2500	192-2000
130-3000	192-2300
130-3500	741-2500
130-4000	742-3000
130-5000	743-3500
130-6000	744-4000
130-7000	745-5000
131-3000	746-1020
131-3500	746-1025
131-4000	746-1030
131-4500	746-1035
131-5000	746-1040
131-6000	746-1050
132-3000	747-1020
132-3500	747-1025
132-4000	747-1030
132-4500	747-1035
132-5000	747-1040
132-6000	747-1050
133-3000	748-1030
133-3500	748-1035
133-4000	748-1040
133-4500	748-1045
133-5000	748-1050
133-6000	765-5000
135-2000	766-5000
135-3000	767-5000
135-4000	768-2500
135-5000	768-3000
135-6000	768-3500
135-7000	768-4000
	768-5000