

EG Sicherheitsdatenblatt

erstellt nach den Richtlinien der Kommission 91/155/EWG und 93/112/EG

142 Netzmittel

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

Netzmittel blau transparent 100 ml, Artikelnummer 142-0000

1.2 Firmenbezeichnung:

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

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Wasser, Isopropanol.

3. Mögliche Gefahren

Boden kann bei Verschütten des Produktes rutschig werden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Sollten die Haut oder die Augen mit dem Produkt in Berührung kommen, mit viel Wasser mindestens 15 Minuten ausspülen. Sollten Beschwerden trotzdem anhalten ärztlichen Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Nicht brennbar.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Kleine Spritzer mit Wasser wegspülen. Bei größeren Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und gemäß den jeweils gültigen Entsorgungsbestimmungen entsorgen. Boden kann bei Verschütten dieses Produktes rutschig werden.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung: Berührung mit Haut oder Augen vermeiden.

7.2 Lagerung: Nicht in der Nähe von explosiven Gütern oder offener Flamme lagern. Lagerung in senkrecht stehenden und dicht verschlossenen Flaschen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Atemschutz:	Nicht notwendig - für ausreichende Belüftung sorgen.
Handschutz:	Latex- oder andere geeignete Schutzhandschuhe benutzen.
Augenschutz:	Schutzbrille benutzen - Vorrichtung für evtl. Augenspülung.
Körperschutz:	Keine, nicht in das Gesicht versprühen.

Netzmittel

9. Physikalisch - chemische Eigenschaften

Aussehen:	flüssig
Farbe:	hellblau
Geruch:	leicht süßlich
Wasserlöslichkeit:	löslich
Kochpunkt:	100°C
Schmelzpunkt::	unter 0°C

10. Stabilität und Reaktivität

Stabil, keine Unverträglichkeiten. Bei thermischer Zersetzung oder Verbrennung können Schwefeloxycide, Kohlenmonoxyde und / oder Kohlendioxide produziert werden. Eine gefährliche Polymerisation ist nicht zu erwarten. Zu verhindernde Zustände: keine.

11. Angaben zur Toxikologie

Leicht giftig. Kann zu Reizungen der Haut oder der Augen führen. Auswirkungen auf die Gesundheit sind auf die Gesundheit sind nach dem derzeitigen Stand nicht bekannt. Häufige Berührung kann Hautausschläge hervorrufen. Einatmen über einen längeren Zeitraum kann zu Übelkeit oder Kopfschmerzen führen.

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: (WGK) 0 (Selbsteinstufung)

13. Hinweise zur Entsorgung

Kein gefährlicher Stoff. Entsorgung gemäß den jeweils gültigen Entsorgungsbestimmungen. Umverpackung: Duales System / Papier, Pappe / Kunststoffe.

14. Angaben zum Transport

Das Produkt unterliegt nach derzeitigem Kenntnisstand keiner transportrechtlichen Einschränkung. Siehe auch Punkt 7.2.

15. Vorschriften

Das Produkt ist aufgrund der uns vorliegenden Erkenntnisse kein gefährlicher Stoff bzw. keine gefährliche Zubereitung 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.

YETI DENTALPRODUKTE GMBH
Stand: 16. Oktober 2001