46766

11

1 Stoff-/Zubereitungs- und Fin Handelsname:	Traypurol			
Hersteller/Lieferant	VOCO GmbH	Tel.:	+ 47 21/71 9 - 0	
Adresse:	Anton-Flettner-Str. 1-3	Fax:	+47 21/71 9 - 109	•
	D - 27472 Cuxhaven			
Auskunftgebender Bereich:	Wissenschaftl. Abteilung	Tel.:	+ 47 21/71 9 - 0	
Notfallauskunft:	Wissenschaftl. Abteilung	Notrufnummer:	1/2/01/21 0 A	
		Hotranuniner:	+4/21//19-0	
2 Zusammensetzung/Angaben Zubereitung: Mischung aus		omplexbildnern und Ko		:n
Zusammensetzung/Angaben Zubereitung: Mischung aus Beschreibung: Konzentrat z	zu den Bestandteilen Wasser, 2-Propanol, tensiden, Ko	omplexbildnern und Ko	orrosionsinhibitore	:n
Zusammensetzung/Angaben Zubereitung: Mischung aus Beschreibung: Konzentrat z Gefährliche Inhaltsstoffe:	zu den Bestandteilen Wasser, 2-Propanol, tensiden, Ko zur Reinigung von Abdrucklöffel	omplexbildnern und Ko n und Instrumenten	orrosionsinhibitore	:n

10-12 %

F

3 Mögliche Gefahren

2-Propanol

Gefahrenbezeichnung: Xi, reizend besondere Gefahrenhinweise (R-Sätze): 36/37/38

67-63-0

Schädliche Auswirkungen/Symptome: reizt Augen, Haut und Schleimhäute

4 Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

nach Einatmen: Frische Luft, bei Übelkeit oder Unwohlsein Arzt konsultieren

nach Hautkontakt: Mit viel Wasser spülen.

nach Augenkontakt: Sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

nach Verschlucken: Sofort Arzt konsultieren

Hinweise für den Arzt: Verbrauchsmaterial für die Zahnarztpraxis und das Dental-Labor

5 <u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u>

Geeignete Löschmittel: Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöscher, Wassernebel

Ungeeignete Löschmittel: Wasser Besondere Gefährdung: Keine

Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Keine Angaben

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen: Berührung mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen, handelsübliche Absorbentien verw.

Zusätzliche Hinweise: Keine

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung: nur durch qualifiziertes Personal in der Zahnarztpraxis oder im Dental-Labor

Hinweise zum sicheren Umgang: siehe Gebrauchsanleitung

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

7.2 Lagerung: Bei Raumtemperatur lagern

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Behälter gut verschlossen halten, in gut

gelüfteten Räumen lagern

Zusammenlagerungshinweise und -verbote: Nicht mit Lebensmitteln zusammen lagern Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

VbF-Klasse: Nicht anwendbar

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß: 91/155/EEC Handelsname: Traypurol Seite 1 von 4 Datum: 07.07.95/01 überarbeitet am: 11.12.01

8	Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüs	tung		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
8.1	Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine					
8.2	Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten: CAS-Nr. Bezeichnung	Art	Wert	Einheit		
	Zusätzliche Hinweise: Es sind keine arbeitsplatzbezoge	nen Gefahren bekannt.				
8.3	Persönliche Schutzkleidung:	Zahnärztliche oder labori	ibliche Arbe	itskleidung		
	Atemschutz:	Direktes Einatmen verme	eiden			
	Handschutz:	Schutzhandschuhe empfo	hlen			
	Augenschutz:	Schutzbrille empfohlen				
	Körperschutz:	Zahnärztliche Berufskleie	dung (Baum	wollbittel)		
	<u>-</u>		-me (namu	··· ounceou)		
	Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Händewaschen				
9	Physikalische und chemische Eigenschaften	771m1_1_1				
9.1	Erscheinungsbild:	Flüssigkeit				
	Form: Farbe:	flüssig farblos				
	Geruch:	spezifisch				
9.2	Sicherheitsrelevante Daten:	geprüft nach:				
<i>7.2</i>	pH im Lieferzustand:	nicht anwendbar				
	pH bei g/l H ₂ O und 20°C:	nicht anwendbar				
	Zustandsänderung:	nicht anwendbar				
	Siedepunkt/-bereich:	nicht anwendbar	°C			
	Schmelzpunkt/-bereich:	nicht anwendbar	°C			
	Flammpunkt:	nicht anwendbar	C			
	Entzündlichkeit:	nicht anwendbar		•		
	Zündtemperatur:	nicht anwendbar	С			
	Selbstentzündlichkeit:	nicht anwendbar				
	Brandfördernde Eigenschaften:	nicht anwendbar				
	Explosionsgefahr:	nicht anwendbar				
	Explosionsgrenzen: UEG:	OEG: nicht anwendbar				
	Dampfdruck (°C)	nicht anwendbar				
	Dichte (°C)	nicht anwendbar	hPa			
	Schüttdichte:	nicht anwendbar	ma/I			
	Löslichkeit in Wasser (20°C) (°C):	nicht anwendbar nicht anwendbar	mg/l mg/l			
	in (°C) Fettlöslichkeit:	nicht anwendbar	mga			
	Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser:	nicht anwendbar				
	Viskosität (°C):	nicht anwendbar				
	Lösungsmitteltrennprüfung:	nicht anwendbar	%			
	Lösungsmittelgehalt:	nicht anwendbar	%			
9.3	Weitere Angaben:	keine				
	C. Tarih.					
10	Stabilität und Reaktivität Zu vermeidende Redingungen:	Bei sachgemäßer Anwen-	dıma kaine			
	Zu vermeidende Bedingungen:	-	amis venie			
	Zu vermeidende Stoffe:	starke Säuren und basen				
	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Schwefeldioxid, HCN, Cyanide				
	Weitere Angaben:	Nicht zutreffend				

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß: 91/155/EEC Handelsname: Traypurol Seite 2 von 4 Datum: 07.07.95/01 überarbeitet am: 11.12.01

Angaben zur Toxicologie 11. 11.1 Toxikologische Prüfungen: Akute Toxizität: LD₅₀/LC₅₀: Komponente Art Wert Spezies Bestimmungsmethode keine Angaben verfügbar Spezifische Symptome im Tierversuch: keine Angaben verfügbar Reiz-/Ätzwirkung: Sensibilisierung: keine Angaben verfügbar keine Angaben verfügbar Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition keine Angaben verfügbar (subakute or chronische Toxizität): keine Angaben verfügbar Krebserzeugende, erbgutverändernde oder fortpflanzungsgefährdende keine Angaben verfügbar Wirkungen: keine Angaben verfügbar Sonstige Angaben: 11.2 Erfahrungen aus der Praxis: keine Angaben verfügbar Einstufungsrelevante Beobachtungen: keine Angaben verfügbar Sonstige Beobachtungen: keine Angaben verfügbar 11.3 Allgemeine Bemerkungen: nach langjähriger Anwendung des Präparates sind keine Risiken bekannt geworden. 12 Angaben zur Ökologie 12.1 Angaben zur Eliminierung: Einstufung Verfahren Analysenmethode Eliminierungsgrad keine Angaben verfügbar Bewertung: Zusätzliche Informationen: keine Angaben verfügbar Verhalten in Umweltkompartimenten: keine Angaben verfügbar Mobilität und Bioakkumulationspotential: keine Angaben verfügbar Sonstige Hinweise: keine 12.3 Ökotoxische Wirkungen: keine Angaben verstigbar keine Angaben verfügbar Aquatische Toxizität: Organismus Versuchsdauer Testmethode Ergebnis Bewertung Verhalten in Kläranlagen: keine Angaben verfügbar Atmungshemmung kommunalen Belebtschlamms: keine Angaben verfügbar Sonstige Hinweise: **CSB-Wert:** keine Angaben verfügbar mg/g keine Angaben verfügbar BSB5-Wert: mg/g keine **AOX-Hinweis:** Enthält rezepturgemäß folgende Schwermetalle und Verbindungen (gemäß Richtlinie 76/464/EEC): keine Allgemeine Hinweise: Keine Hinweise zur Entsorgung 13.1 Präparat: Empfehlung: Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften Nachweispflicht Abfallschlüssel Abfallname 13.2 Ungereinigte Verpackungen: Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß: 91/155/EEC Handelsname: Traypurol

Empfehlungen:

Reinigungsmittel:

Seite 3 von 4 Datum: 07.07.95/01 überarbeitet am: 11.12.01

Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften

Praxis-bzw. Laborübliche Reinigungsmittel

Angaben zum Transport

14.1 Landtransport:

ADR/RID/GGVS/GGVE-Klasse:

Ziffer/Buchstabe: Gefahrnummer:

Warntafel:

Bezeichnung des Gutes:

Bemerkungen:

14.2 Binnenschiffstransport:

ADN/ADNR-Klasse:

Ziffer/Buchstabe:

Kategorie:

Stoff-Nr ..:

Bezeichnung des Gutes: Bemerkungen:

14.3 Seeschiffstransport:

IMDG/GGV See-Klasse:

UN-Nr.: MFAG:

PG:

EMS:

marine pollutant:

richtiger technischer Name:

Bemerkungen:

14.4 Lufttransport:

ICAO/IATA-Klasse:

UN/ID-Nr.:

PG:

richtiger technischer Name:

Bemerkungen:

14.5 Weitere Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Vorschriften

15.1 Kennzeichnung: Gemäß §2 (2) GefStoff-VO in Verbindung mit § 2 (1) ChemG nicht kennzeichnungspflichtig!

Gefahrensymbol und -bezeichnung: nicht erforderlich

enthält:

R-Sätze:

nicht erforderlich

S-Sätze:

nicht erforderlich

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen: nicht erforderlich

15.2 Nationale Vorschriften: soweit gemäß Art. 10 der Richtlinien EEC 66/379 in Verb. mit EEC 67/548

Beschäftigungsbeschränkungen: keine

Störfallverordnung:

Keine Einstufung

Klassifizierung nach VbF:

Keine Einstufung

Technische Anleitung Luft: Keine Einstufung

Wassergefährdungsklasse: Keine Einstufung

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen: Richtlinie 91/155 EEC; Medizinprodukt gemäß

Richtlinie 93/42 EEC und Gesetz über Medizinprodukte (MPG) vom 02. August 1994

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie wurden nach unserem besten Wissen zusammengestellt. Die Daten zu unseren Präparaten sind keine Zusicherung von Eigenschaften. Sie beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse unserer Präparate. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigen-

schaften im Sinne von Gewährleistungen dar.

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß: 91/155/EEC Handelsname: Traypurol

Seite 4 von 4 Datum: 07.07.95/01 überarbeitet am: 11.12.01