

Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

1. <u>Identificazione del Prodotto / preparato e del produttore</u>	
Dettagli del Prodotto	
Nome di commercializzazione:	EASY TRAY BASEPLATE & INDIVIDUAL
Produttore:	DR Dental Resources 400 Congress Street, W Maple Lake – MN 55358 - USA
Distributore:	International Dental Supply Srl Via Valletta S. Cristoforo, 28/10 17100 – Savona
Contatto di emergenza:	Alessandro Picarelli +39.019.86.20.80
2. <u>Composizione / informazione sugli ingredienti</u>	
Caratteristiche chimiche:	Estere
Componenti pericolosi:	Componente Liquido: Methacrylic Acid Butyl Ester
3. <u>Identificazione dei pericoli</u>	
Rischi specifici per l'essere umano o l'ambiente:	Nessuno
Classificazione:	Secondo le vigenti normative CE
4. <u>Misure di pronto soccorso</u>	
In caso di contatto con la pelle:	Risciacquare abbondantemente con acqua.
In caso di contatto con gli occhi:	Risciacquare abbondantemente con acqua. Consultare un medico se l'irritazione persiste.
In caso di ingestione:	Indurre il vomito. Consultare un medico.
5. <u>Misure antincendio</u>	
Mezzi di estinzione:	Estintori a base di schiumogeni chimici, anidride carbonica, polvere chimica, acqua.
Procedure particolari:	Spegnere il fuoco da distanza di sicurezza. Raffreddare il materiale con acqua fredda. I vapori sono più pesanti dell'aria e possono dirigersi verso la fonte dell'incendio.
6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u>	
Precauzioni Ambientali:	In caso di elevate concentrazioni di vapori: eliminare ogni fonte di possibile incendio.
Metodi di pulizia:	Pulire con acqua e sapone
Informazioni Addizionali:	Trasferire il materiale in un contenitore adatto allo smaltimento.
7. <u>Manipolazione e conservazione</u>	
Procedure di manipolazione:	Seguire le istruzioni d'uso
Precauzioni in caso di fiamme od esplosioni:	Contenitori sigillati possono esplodere se esposti a temperature elevate. I vapori sono più pesanti dell'aria e possono librarsi.
Conservazione:	Conservare in luogo asciutto e lontano dalla luce. Tenere lontano da fiamme libere ed altre fonti di possibile incendio.
Ulteriori condizioni di conservazione:	Tenere lontano dalla portata dei bambini.

8. Controllo dell'esposizione/precauzioni personali

Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

Componenti con limiti di valori da monitorare sul posto di lavoro:

CAS-n°. Nome _____ % _____ art _____ valore _____ unità _____

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di componenti i cui valori limite debbano essere monitorati sul posto di lavoro

Misure generali di protezione igiene:

respirazione: NA
mani: Guanti protettivi
occhi: NA

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto

Forma: In fogli rigidi
Colore: Blu o Rosa
Odore: Lieve

Informazioni sui cambiamenti di stato fisico

Punto/arco di fusione: ND
Punto/arco di ebollizione: 292°C
Punto d'infiammabilità: 110°C
Temperatura di autocombustione: ND
Pericolo di esplosione: ND
Densità relativa: >1 (vapore)
Pressione del vapore: 7 @ 160°C
Viscosità: ND
pH: ND
Solubilità con
Acqua: Irrilevante
Contenuto di solventi volatili: ND
Solventi organici: ND
acqua: ND
Contenuto di solidi: ND

10. Stabilità e reattività

Stabile. Evitare calore eccessivo e fonti di combustione. Nessu rischio se conservato secondo le indicazioni.

Incompatibilità con altre sostanze: Agenti riducenti ed ossidanti. Il materiale contiene forti solventi.

Prodotti pericolosi da scomposizione: CO, CO₂

11. Informazioni tossicologiche

Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

Tossicità acuta:	
Irritazioni primarie:	
pelle:	In caso di sovra esposizione può causare irritazione alla pelle.
occhi:	In caso di sovra esposizione può causare irritazione agli occhi.
Inalazione:	L'inalazione prolungata può cuasare nausea, sonnolenza e mal di testa.
ingestione:	Irritante se ingerito.
Sensibilità al prodotto:	non rilevata
Informazioni tossicologiche aggiuntionali:	ND
12. <u>Informazioni ecologiche</u>	
Informazioni generali:	Nessun dato conosciuto
13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u>	
Raccomandazioni:	Smaltire in accordo alle normative locali e nazionali
14. <u>Informazioni di trasporto</u>	
	Nessuna
15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	
	Nessuna
16. <u>Altre informazioni:</u>	
	<p>Questa informazione e' riferita al prodotto specificatamente indicato e non può essere applicata qualora questo prodotto venga utilizzato in combinazione con altri o in diversi processi. L'informazione e' fornita in buona fede ed e' basata sulle più recenti notizie rispondenti alle migliori conoscenze del fabbricante, con la precisione ed affidabilità disponibili al momento della compilazione.</p> <p>Il fabbricante in ogni caso non fornisce nessuna garanzia relativa a tale grado di precisione e completezza, ne' assume inoltre alcuna responsabilità derivante dall'uso di questa informazione.</p> <p>Il prodotto e' fornito alla condizione che l'utilizzatore verifichi l'applicabilità e la completezza di queste informazioni in relazione al suo impiego particolare.</p> <p>La presente informazione non costituisce libertà da vincoli brevettali. La presente scheda e' redatta in base al D.M. 28/01/1992 pubblicato sul supplemento alla Gazzetta Ufficiale n° 50 del 29/02/1992</p>
Predisposto da:	Alessandro Picarelli – <i>Responsabile sicurezza</i> +39.019.86.20.80