

## Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

<b>1. <u>Identificazione del Prodotto / preparato e del produttore</u></b>			
<b>Dettagli del Prodotto</b>			
<b>Nome di commercializzazione:</b>	<b>EASY TRAY - COPING</b>		
<b>Produttore:</b>	DR Dental Resources 400 Congress Street, W Maple Lake – MN 55358 - USA		
<b>Distributore:</b>	International Dental Supply Srl Via Valletta S. Cristoforo, 28/10 17100 – Savona		
<b>Contatto di emergenza:</b>	Alessandro Picarelli +39.019.86.20.80		
<b>2. <u>Composizione / informazione sugli ingredienti</u></b>			
<b>Caratteristiche chimiche:</b>	Polipropilene		
<b>Descrizione:</b>			
<b>Componenti pericolosi:</b>	Nessuno		
<b>CAS-n°:</b>	<b>Nome</b>	<b>%</b>	<b><u>R-classification</u></b>
<b>3. <u>Identificazione dei pericoli</u></b>			
<b>Identificazione del rischio:</b>			
<b>Rischi specifici per l'essere umano o l'ambiente:</b>		Nessuno	
<b>Classificazione:</b>			Secondo le vigenti normative CE
<b>4. <u>Misure di pronto soccorso</u></b>			
<b>Informazione generale:</b>			
<b>In caso di contatto con la pelle:</b>			Se il materiale allo stato fuso viene in contatto con la pelle, raffreddare con acqua corrente fredda. Non tentare di rimuovere il materiale in caso di ustione alla pelle. Una rimozione inadeguata potrebbe causare seri danni ai tessuti epidermici. Consultare un medico.
<b>In caso di contatto con gli occhi:</b>			ND
<b>In caso di ingestione:</b>			NA
<b>5. <u>Misure antincendio</u></b>			
<b>Mezzi di estinzione:</b>			Anidride carbonica, polvere chimica, schiuma, acqua.
<b>Procedure particolari:</b>			Nessuna
<b>Equipaggiamenti protettivi:</b>			Equipaggiamento protettivo standard
<b>6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u></b>			
<b>Precauzioni Ambientali:</b>			Raccogliere il materiale per lo smaltimento adeguato
<b>7. <u>Manipolazione e conservazione</u></b>			
<b>Procedure di manipolazione:</b>			Seguire le istruzioni d'uso
<b>Precauzioni in caso di fiamme od esplosioni:</b>			Nessuna
<b>Conservazione:</b>			Conservare lontano da fiamme e fonti di calore

### **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

**Equipaggiamento protettivo individuale:** Si consiglia l'uso di occhiali protettivi

### Misure generali di protezione igiene:

**respirazione:** NA  
**mani:** Non necessari  
**occhi:** NA

### 9. Proprietà fisiche e chimiche

#### Aspetto

**Forma:** Pellicola o lastra  
**Colore:** Opaco  
**Odore:** Inodore

#### Informazioni sui cambiamenti di stato fisico

**Punto/arco di fusione:** ND  
**Punto/arco di ebollizione:** ND  
**Punto d'infiammabilità:** 329° C  
**Temperatura di autocombustione:** ND  
**Pericolo di esplosione:** ND  
**Densità relativa:** ND  
**Pressione del vapore:** ND  
**Viscosità:** ND  
**pH:** ND  
**Solubilità con**  
**Acqua:** ND  
**Contenuto di solventi volatili:** 0,4%  
**Solventi organici:** ND  
**acqua:** ND  
**Contenuto di solidi:** ND

**10. Stabilità e reattività** Stabile

**Incompatibilità con altre sostanze:** Sostanze altamente ossidanti  
**Prodotti pericolosi da scomposizione:** CO, CO<sub>2</sub>

### 11. Informazioni tossicologiche

**pelle:** Il materiale allo stato fuso può provocare ustioni sulla pelle  
**occhi:** -  
**Inalazione:** -  
**ingestione:** -  
**Sensibilità al prodotto:** Non rilevata  
**Informazioni tossicologiche aggiuntive:** ND

### 12. Informazioni ecologiche

**Informazioni generali:** Nessun dato conosciuto

## Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

<b>13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u></b>	
<b>Raccomandazioni:</b>	Smaltire in accordo alle normative locali e nazionali
<b>14. <u>Informazioni di trasporto</u></b>	Nessuna
<b>15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u></b>	Nessuna
<b>16. <u>Altre informazioni:</u></b>	<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 brevettati. La presente scheda e' redatta in base al <b>D.M. 28/01/1992</b> pubblicato sul supplemento alla Gazzetta Ufficiale n° 50 del 29/02/1992</p>
<b>Predisposto da:</b>	Alessandro Picarelli – <i>Responsabile sicurezza</i> +39.019.86.20.80