

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:	SOFT BITE		
Produttore:	T&S Dental & Plastics 52 West King Street Meyerstown, PA 17067 - 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:	EVA		
Descrizione:	Copolimero Etilene-Vinile		
Componenti pericolosi:			
CAS-n°:	Nome	%	R-classification
108-05-04	Winil Acetato		
3. <u>Identificazione dei pericoli</u>			
Identificazione del rischio:			
Rischi specifici per l'essere umano o l'ambiente:		Nessuno	
Classificazione:		Secondo le vigenti normative CE	
4. <u>Misure di pronto soccorso</u>			
Informazione generale:			
In caso di contatto con la pelle:			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.
In caso di contatto con gli occhi:		ND	
In caso di ingestione:		NA	
5. <u>Misure antincendio</u>			
Mezzi di estinzione:			Anidride carbonica, polvere chimica, schiuma, acqua.
Procedure particolari:			Il polimero solido brucia con difficoltà. Indossare respiratore autonomo se esposti ai fumi.
Equipaggiamenti protettivi:			Equipaggiamento protettivo standard
6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u>			
Precauzioni Ambientali:			Raccogliere il materiale per lo smaltimento adeguato
7. <u>Manipolazione e conservazione</u>			
Procedure di manipolazione:			Seguire le istruzioni d'uso
Precauzioni in caso di fiamme od esplosioni:			Nessuna
Conservazione:			Conservare a temperatura ambiente, lontano da fiamme e fonti di calore

Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

8. Controllo dell'esposizione/precauzioni personali

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: Nessuno specifico

Misure generali di protezione igiene:

respirazione:

Ventilazione non necessaria

mani:

Indossare guanti per manipolare il prodotto caldo

occhi:

NA

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto

Forma: Pellicola o lastra morbida

Colore: Traslucente

Odore: Inodore

Informazioni sui cambiamenti di stato fisico

Punto/arco di fusione: ND

Punto/arco di ebollizione: NA

Punto d'infiammabilità: 260° C

Temperatura di autocombustione: ND

Pericolo di esplosione: ND

Densità relativa: ND

Pressione del vapore: NA

Viscosità: ND

pH: ND

Solubilità con

Acqua: Insignificante

Contenuto di solventi volatili: ND

Solventi organici: ND

acqua: ND

Contenuto di solidi: ND

10. Stabilità e reattività

Stabile

evitare temperature oltre i 230°C

Incompatibilità con altre sostanze: Sostanze altamente ossidanti, acidi potenti

Prodotti pericolosi da scomposizione: CO, Vinil Acetati, Acido Acetico, Idrocarburi

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

Scheda di Sicurezza del Prodotto - Normativa CEE 91/155

Informazioni generali:	Nessun dato conosciuto
13. Considerazioni sullo smaltimento	
Raccomandazioni:	Smaltire in accordo alle normative locali e nazionali
14. Informazioni di trasporto	Nessuna
15. Informazioni sulla regolamentazione	
Nessuna	
16. Altre informazioni:	<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