

Material Safety Data Sheet
conforme alla normativa (EC) No. 1907/2006

Rev_0_07maggio13

1. Identificazione del prodotto/preparazione/azienda

Nome Prodotto

NEW TECHCORE A

**Applicazione del prodotto:
Produttore/fornitore:**

Materiali per la ricostruzione di monconi
Isasan srl
Via Bellini, 17 – 22070 Rovello Porro (CO)
tel. 02.96754179 fax 02.96754190

**Centro di riferimento per
emergenze:**

Centro Antiveleni Ospedale Niguarda Ca' Granda
Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3
20162 MILANO
Tel: +39 02 66101029
Fax: +39 02 64442768

2. Identificazione dei pericoli

Identificazione dei rischi:

**Rischi particolari per gli esseri umani
e l'ambiente:**

Nessuno

Classificazione:

La classificazione corrisponde alle attuali linee guida CEE, tuttavia completata con i dettagli della letteratura e i dati aziendali.

3. Composizione/Informazioni sugli ingredienti

Caratteristiche chimiche

Miscela di resine a base Bis-GMA, catalizzatori, stabilizzatori , pigmenti

Descrizione:

Sostanze pericolose:

CAS-Nr.:

Nome

R-classificazione

4. Interventi di primo soccorso

Informazioni generali:

Dopo il contatto con la pelle:

Dopo il contatto con gli occhi:

Lavare abbondantemente con acqua e sapone
Sciogliere con abbondante acqua e consultare un medico

In caso di ingestione :

Consultare immediatamente un medico

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione:

CO₂, acqua

Dispositivi di protezione:

Material Safety Data Sheet
conforme alla normativa (EC) No. 1907/2006

Rev_0_07maggio13

6. Misure in caso di dispersione accidentale

Precauzioni individuali:

Precauzioni per l'ambiente:

Metodi di pulizia:

Raccogliere con materiale assorbente e smaltire come di consueto

Informazioni aggiuntive:

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione:

Il prodotto deve essere fornito ed utilizzato da dentisti, odontotecnici o su loro istruzioni.

Procedure di manipolazione:

Normali procedure igieniche

Raccomandazioni per incendi e protezione dalle esplosioni:

Stoccaggio:

Conservare in luogo asciutto e buio (<20°C)

Requisiti per magazzini e contenitori:

Requisiti per lo stoccaggio con altri prodotti:

Conservare lontano da prodotti alimentari

Ulteriori condizioni di conservazione:

8. Controllo dell'esposizione/protezione personale

Informazioni aggiuntive per i tecnici di impianti:

Componenti con valori limite da monitorare nei luoghi di lavoro:

CAS-Nr.	Name	art	value	unit
---------	------	-----	-------	------

Il prodotto non contiene rilevanti quantità di componenti con valori limite da monitorare nei luoghi di lavoro.

Informazioni aggiuntive:

Dispositivi di protezione individuale: Non necessari

Misure generali di igiene e protezione:

Normali misure igieniche

Respiratorie:

Mani:

Occhi:

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto:

Forma:

Pasta fluida

Colore:

Differente

Odore:

Inodore

Material Safety Data Sheet
conforme alla normativa (EC) No. 1907/2006

Rev_0_07maggio13

Informazioni sul cambiamento di stato fisico	Valore	Unità	Metodo
Punto di fusione/ intervallo di fusione:	n.a.		
Punto/intervallo di ebollizione:	n.a.		
Punto di infiammabilità:	n.a.		
Temperatura di autocombustione:	n.d.		
Pericolo di esplosione:	Nessuno		
Densità:	1.73 (20°C)	g/cm ³	
Pressione di vapore:	Non volatile		
Viscosità:	Pasta		
pH:	Neutro		
Solubilità in/miscibilità con:	Leggera in toluene, olio di silicone		
Acqua:	Insolubile		
Contenuto in solventi:	Nessuno		
Solventi organici:	-		
Acqua:	-		
Contenuto di solidi:	n.a.		
10. <u>Stabilità e reattività</u>			
	Instabile evitare il calore e la luce diretta del sole		
	Perossidi, polveri di metalli, forti ossidanti,		
Incompatibilità con altre sostanze:	iniziatori di radicali liberi		
Prodotti di decomposizione pericolosi:	Non conosciuti		
11. <u>Informazioni tossicologiche</u>			
	Sono possibili reazioni allergiche da esposizione cronica ai metacrilati		
Tossicità acuta:			
Irritazione primaria:			
Pelle:	contatto: X; assorbimento cutaneo: n.d.		
Occhi:	irritante		
Inalazione:	non volatile		
Sensibilizzazione al prodotto:	non osservate		
Informazioni tossicologiche aggiuntive:	Nel corso del lungo periodo di utilizzo come materiale composito per uso dentale non sono stati riportati disturbi alla salute		
12. <u>Informazioni ecologiche</u>			
Informazioni generali:	Nessun dato conosciuto		
Classificazione del rischio per le acque:			
13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u>			
Prodotto:			
Raccomandazioni:	Utilizzare il corretto smaltimento in discarica od inceneritore secondo le normative comunali, statali o federali.		
Codice di smaltimento:			
Imballaggi non puliti:			

Material Safety Data Sheet
conforme alla normativa (EC) No. 1907/2006

Rev_0_07maggio13

Raccomandazioni:	
14. <u>Informazioni sui trasporti</u>	
Trasporto terrestre ADR/RID e GGVS/GGVE(Germany)	Non classificato come merce pericolosa.
Trasporto marittimo IMDG	Non classificato come merce pericolosa.
Trasporto aereo ICAO-TI e IATA-DGR	Non classificato come merce pericolosa.
15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	
Classificazione secondo le linee guida CEE:	nessuna classificazione necessaria secondo le attuali linee guida CEE
Prescrizioni nazionali:	
16. <u>Altre informazioni:</u>	
Modifiche rispetto alla versione precedente:	Adattamento secondo il regolamento REACH (EC) No. 1907/2006
	<p>Le informazioni sopra riportate si basano sulle nostre conoscenze attuali e si riferiscono solo ai requisiti di sicurezza del prodotto. I dati non hanno significato di garanzia del proprietario del prodotto. Tuttavia gli utilizzatori del prodotto dovranno accertarsi che le informazioni fornite siano sufficienti e corrette per le specifiche circostanze di utilizzo.</p>
Preparata da:	Dr. Jürgen Engelbrecht, Tel.: ++49/4121/483-0