

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

ai sensi del Regolamento CE n. 1907/2006

1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA / PREPARATO E DELLA SOCIETA' / IMPRESA

1.1 Identificazione della sostanza o del preparato:	Acrylic & Plaster Separator (codice prodotto: DVASEZAP)
1.2 Uso della sostanza / del preparato:	Isolante DVA per acrilico bianco
1.3 Identificazione della Società / dell'impresa:	<u>Fabbricante</u> Dental Ventures of America inc. 217 Lewis Court Corona, CA. 92882 – USA <u>Distributore in Italia</u> Micerium S.p.A. Via G. Marconi 83 16036 Avegno (GE) –Italy Telefono: +39. 0185. 7887870 fax +39. 0185. 7887970
1.4 Numero telefonico di chiamata urgente:	Per emergenze: Infotrack 001.800.535.5053 Per informazioni sul prodotto: 001.951.270.0606

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli più importanti:	Nessuno. Il prodotto non genera rischi identificati. Miscela di sostanze innocue.
Pericoli fisico-chimici:	NA
Pericoli per la salute umana:	NA

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Componenti principali:	Emulsioni stabilizzate di polisilossani. Separatore per gesso e resina.
-----------------------------------	--

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Necessità di immediato ricorso al medico:	Nessuno
Misure da adottare in caso di:	
- Contatto con occhi:	Sciacquare abbondantemente con acqua.
- Contatto con pelle:	Nessuno.
- Inalazione:	Spostarsi in un'area areata.
- Ingestione:	Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Informazioni generali:	
Mezzi di estinzione idonei:	Acqua, Acqua nebulizzata, polvere chimica, Co2, sabbia
Mezzi di estinzione da non utilizzare per ragioni di sicurezza:	Nessuno
Pericoli di esposizione alla sostanza / preparato, ai prodotti della combustione o ai gas prodotti:	CO ₂ e CO, può formare SiOx.
Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi:	Nessuno

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:	Nessuna
Precauzioni ambientali:	Secondo le disposizioni locali.
Metodi di bonifica:	Aspirare con una pompa, assorbire con materiale inerte. Smaltire secondo le normative locali, e lavare i residui con acqua.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Manipolazione:	Utilizzare solo in aree ben ventilate. Non surriscaldare, osservare le misure di igiene standard sul posto di lavoro. Non mangiare, bere o fumare mentre si sta utilizzando questo prodotto. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Lavarsi le mani dopo l'utilizzo.
7.2 Immagazzinamento:	Conservare in un luogo fresco e ben ventilato in contenitori ermeticamente sigillati. Conservare lontano dalla luce diretta del sole. Non conservare a meno di +5°C (non congelare). conservare lontano da agenti ossidanti.
7.3 Usi particolari:	NA

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Valori limite per l'esposizione:	Nessuna
8.2 Controllo dell'esposizione:	Osservare le precauzioni standard per la manipolazione di prodotti chimici
8.2.1 Controllo dell'esposizione professionale:	
8.2.1.a Protezione respiratoria:	Nessuna
8.2.1.b Protezione delle mani:	Usare guanti protettivi.
8.2.1.c Protezione degli occhi:	Evitare il contatto con gli occhi.
8.2.1.d Protezione della pelle:	Nessuna
8.2.2 Controllo dell'esposizione ambientale: NA	

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali:			
Stato fisico:	Liquido		
Colore:	Color latte		
Odore:	Inodore		
9.2 Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente:			
pH:	8.92	Densità assoluta:	NA
Punto/intervallo di ebollizione:	circa 100 C	Densità relativa:	Si disperde in acqua.
Punto di infiammabilità:	NA	Solubilità:	Non solubile.
Infiammabilità (solidi, gas):	Nessuna	Idrosolubilità:	NA
Proprietà esplosive:	Nessuna	Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua:	340 cps fan wheel 4 20 rpm
Proprietà comburenti:	NA	Viscosità:	NA
Pressione vapore:	NA	Densità di vapore:	1.0157
Peso Specifico			
9.3 Altre informazioni:			
Miscibilità:	NA	Punto/intervallo di fusione:	>130°C
Liposolubilità (solvente o grasso da precisare):	NA	Gruppo di gas:	NA

Legenda: NA = non applicabile; ND = informazione non disponibile

Conducibilità:

NA

Temperatura di autoinfiammabilità

NA

10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1 Condizioni da evitare: Prodotto stabile se si seguono le normali condizioni d'uso

10.2 Materie da evitare: Esposizione al freddo.
Evitare il contatto con forti ossidanti

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi: CO - SiOx

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Rischi per gli umani NA. Per analogia con altri prodotti simili si deve concludere che il prodotto, se usato correttamente, non può essere incluso in una categoria che possa costituire un rischio chimico.

11.1 Effetti immediati dovuti a:

11.1.1 Contatto con la pelle/occhi: NA

11.1.2 Inalazione: NA

11.1.3 Ingestione: NA

11.2 Effetti ritardati dovuti a:

11.2.1 Contatto con la pelle/occhi: NA

11.2.2 Inalazione: NA

11.2.3 Ingestione: NA

11.3 Effetti cronici dovuti a:

11.4 Effetti sensibilizzanti: NA

11.5 Cancerogenicità, mutagenicità e tossicità per la riproduzione: NA

Ulteriori dati tossicologici: NA

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12 Generali Utilizzare il prodotto seguendo le norme di buona prassi e smaltire secondo le normative locali.

12.1 Ecotossicità: NA

12.2 Mobilità: NA

12.3 Persistenza e degradabilità: NA

12.4 Potenziale di bioaccumulo: NA

12.5 Risultati della valutazione PBT NA

12.6 Altri effetti nocivi: NA

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Consigli: Lo smaltimento di questo prodotto deve essere conforme alle disposizioni locali vigenti.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nessun pericolo per il trasporto.

14.1 Via mare (IMDG): NA

14.2 Via strada (ADR): NA

14.3 Via ferrovia (RID): NA

14.4 Via aria (ICAO / IATA): NA

Legenda: NA = non applicabile; ND = informazione non disponibile

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non genera rischi, in accordo con il decreto legislativo 25/2002, pubblicato in gazzetta ufficiale in data 26/10/2002.

Decreto 252 del 7 Settembre 2002 implementato in direttive EEC 2001/58.

Etichettatura ai sensi della normativa EEC: Non richiesta

Trasporto RID/ADR: Non sottoposto alla norma.

16. ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Elenco delle frasi R pertinenti:	NA
16.2 Indicazioni sull'addestramento:	NA
16.3 Restrizioni d'uso raccomandate:	Esclusivo uso professionale odontoiatrico/odontotecnico.
16.4 Ulteriori informazioni:	Esclusivo uso professionale odontoiatrico/odontotecnico. Osservare tutte le misure precauzionali standard per l'uso di prodotti chimici industriali. Non contiene metalli pesanti.
16.5 Fonti dei dati principali utilizzati per compilare la scheda	I dati in questo documento si riferiscono al prodotto qui indicato e si basano su informazioni che Dental Ventures of America, Inc ritiene essere affidabili e precise. Non vi è nessuna garanzia espressa o implicita. Gli utenti di questo prodotto hanno la responsabilità di determinare l'idoneità di utilizzo e di adottare tutte le precauzioni necessarie per garantire la sicurezza e la protezione dei beni e delle persone coinvolti in detto uso. Questa informazione è fornita esclusivamente conoscenza dell'utilizzatore ed è soggetta alla sua interpretazione.
16.6 Eventuali modifiche rispetto la versione precedente:	Aggiornamento ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006.
16.7 Scheda rilasciata da:	Dental Ventures of America inc.