

|                             |                                      |                                   |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>bm</b><br><b>DENTALE</b> | <b>SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA</b> | <b>STS N° 60</b><br>Pagina 1 di 1 |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|

...  
Data di compilazione : 14/07/1997  
Data di aggiornamento : 15/03/2002

Data di aggiornamento: 24/10/2008

### 1. Identificazione

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nome commerciale del dispositivo | <b>Punte montate abrasive (verdi e marroni) HP - Inline</b>                                   |
| Produttore/Distributore          | B.M. Dentale S.a.s.<br>C.so Casale 186/B – 10132 Torino<br>Tel. 011-8994959 - Fax 011-8995640 |
| Impiego specifico                | Odontoiatria. Rifinitura oro - leghe.   |

### 2. Composizione / informazioni sui componenti

|   |
|---|
| <b>Composizione:</b> grani di carburo di silicio, polvere di feldspato, caolino(argilla) e amido.   |
| <b>Gambo:</b> ottone cromato.   |
| <b>Ulteriori informazioni:</b> carburo di silicio è un materiale assolutamente insolubile, inerte, inattaccabile da qualsiasi sostanza organica o inorganica, le sue polveri se inalate, non creano rischi di silicosi. |

### 3. Identificazione dei pericoli

N/A\*

|   |
|---|
| <b>Ulteriore informazione:</b> la velocità massima consigliata per abrasivi montati HP è di 30.000 r.p.m. |
|---|

### 4. Misure di Pronto Soccorso

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Inalazione                            | N/A*.  |
| Ingestione                            | Non si conoscono effetti sfavorevoli ma è preferibile evitarne l'ingestione. Richiedere l'assistenza medica. |
| Contatto con la pelle                 | N/A*.  |
| Contatto con gli occhi                | N/A*.  |
| Altri rischi potenziali per la salute | Sconosciuti  |

### 5. Misure antincendio (cosa fare)

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Mezzi d'estinzione da utilizzare | N/A*.   |
| Potenziale esplosivo             | N/A*    |
| Procedure particolari            | Nessuna |

### 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

N/A\*

### 7. Manipolazione e immagazzinamento

|  |
|--|
| <b>Manipolazione:</b> normale.   |
| <b>Immagazzinamento:</b> in ambiente secco. Le punte abrasive non costituiscono alcun pericolo in magazzino.                               |
| <b>Ulteriori informazioni:</b> Le punte abrasive sono soltanto per uso professionale. Ogni dentista avrà disponibile l'informazione d'uso. |

|                             |                                      |                                   |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>bm</b><br><b>DENTALE</b> | <b>SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA</b> | <b>STS N° 60</b><br>Pagina 2 di 2 |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|

...

#### 8. Protezione individuale

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Protezione respiratoria | N/A*.  |
| Mani                    | Usare guanti protettivi  |
| Occhi                   | Consigliati occhiali protettivi                                |
| Udito                   | N/A*.  |
| Ulteriore informazione  | Adottare misure di protezione e d'igiene di carattere generale |

#### 9. Proprietà fisiche e chimiche

|                   |         |                              |      |
|-------------------|---------|------------------------------|------|
| Aspetto           | Rigido  | Tasso di evaporazione        | N/A* |
| Odore             | Nessuno | Punto d'infiammabilità       | N/A* |
| Colore            | Verde   | Punto di fusione             | N/A* |
| Densità di vapore | N/A*    | Solubilità in acqua          | N/A* |
| Viscosità         | N/A*    | Solubilità in altre solvente | N/A* |

#### 10. Stabilità e reattività

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Stabilità             | N/A*           |
| Polimerizzazione      | Non necessaria |
| Materiale da evitare  | N/A*.          |
| Incompatibilità       | N/A*           |
| Condizioni da evitare | N/A*.          |

#### 11. Informazioni tossicologiche

Misure cautelari rivolte alle persone: non risultano

#### 12. Informazione ecologiche

N/A\*

#### 13. Considerazione sullo smaltimento

Sistema di smaltimenti rifiuti: normali sistemi di interrimento compatibilmente alle normative statali e regionali.

#### 14. Precauzione per il trasporto

Non pericoloso.

#### 15. Informazione sulla regolamentazione/classificazione ed etichettatura

Il prodotto non richiede etichettature particolare

#### 16. Ulteriori informazioni

- Le informazioni qui riportate sono quanto di meglio e più accurato è a nostra conoscenza, ma poiché le circostanze e le condizioni nelle quali il prodotto può essere utilizzato sono al di fuori del nostro controllo, non accettiamo nessuna responsabilità per qualsiasi perdita o danno, in qualsiasi modo si presenti che derivi direttamente o indirettamente dall'uso di queste informazioni.

B.M. Dentale S.a.s.

\*N/A.- Non applicabile.