

bm DENTALE	SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA	STS N° 5 Pagina 1 di 3
-----------------------------	--------------------------------------	----------------------------------

...
Data compilazione: 14/07/1997 - Aggiornamento: 17/10/2003

1. Identificazione

Nome commerciale del dispositivo
Produttore/Distributore

Dischi tagliaperni – Inline REF 355/22 –357/22
B.M. Dentale S.a.s. C.so Casale 186/B – 10132 Torino Tel. 011-8994959 - Fax 011-8995640

2. Composizione / informazioni sugli ingredienti

Abrasivo: ossido alluminio sintetico (corindone)
Legante: resina già polimerizzata / impasti resinosi

3. Identificazione dei pericoli

In base alla Direttiva CEE 88/379 gli abrasivi agglomerati non sono prodotti pericolosi: non costituiscono pericolo in magazzino, sono inerti, incombustibili e non possono sviluppare sostanze nocive in magazzino per eventi fortuiti, come incendi o a contatto a sostanze estranee reattive.
--

4. Misure di Pronto Soccorso

Inalazione di polvere	È buona norma usare mascherina protettiva
Ingestione	Chiedere l'assistenza medica
Contatto con la pelle	Lavare la zona interessata con acqua e sapone in quantità.
Contatto con gli occhi	Utilizzare occhiali protettivi. Se necessario richiedere l'assistenza medica e di pronto soccorso.

5. Misure antincendio (cosa fare)

Mezzi d'estinzione da utilizzare	No
Potenziale esplosivo	N/A*
Procedure particolari	Nessuna
Mezzi di estinzione da evitare	No

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

N/A*

7. Manipolazione – stoccaggio

<u>Manipolazione</u> : normale, prodotto fragile.
<u>Immagazzinare</u> : dischi non costituiscono alcun pericolo in magazzino (vedi identificazione del pericolo – n°3)
<u>Ulteriore informazione</u> : seguire le direttive del codice di sicurezza FEPA per l'impiego corretto degli abrasivi agglomerati

8. Protezione individuale

Protezione respiratoria	Apparecchio di ventilazione e filtraggio.
Mani	Usare guanti protettivi

bm DENTALE	SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA	STS N° 5 Pagina 2 di 3
-----------------------------	--------------------------------------	----------------------------------

Occhi	Consigliati occhiali protettivi
Udito	Usare protezione
Ulteriori informazioni	- Durante la riparazione e la manutenzione di attrezzature contaminate che sono state in contatto con questo materiale - vedi sezione 7 e 8. - Nessun regolamento specifico per l'igiene individuale.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto	solido	Tasso di evaporazione	N/A*
Colore	Marrone - grigio	Temperatura di accensione	N/A*
Odore	Può sviluppare odore durante l'uso	Punto di fusione	N/A*
Pressione vapore	N/A*	Punto di ebollizione	N/A*
Densità	Secondo i prodotti 1,1 – 2,3 g/cm ³	Solubilità in acqua	N/A*
Cambiamento stato fisico	N/A*	Limite deflagrante	N/A*

10. Stabilità e reattività

Stabilità	La mola abrasiva è un prodotto stabile e non reattivo
Materiale da evitare	Acido fluoridrico; può creare modifica nella caratteristica del prodotto
Prodotti di decomposizione pericolosi	No

11. Informazioni tossicologiche

<u>Mola usata a secco:</u> si crea polvere per abrasione.
<u>Mola usata a umido:</u> vapori generati dal liquido refrigerante.
<u>Limite per le polveri inalabili:</u> 5 mg/m ³
<u>Ulteriore informazione:</u> I prodotti abrasivi agglomerati se usati nel modo giusto non hanno effetti nocivi sulla salute.

12. Informazione ecologiche

Nell'uso i frammenti abrasivi sono trattenuti dai sistemi di aspirazione. Gli abrasivi non sono biodegradabili.
Misure di protezione ambientale: impedire l'entrata del prodotto nella fognatura, osservare le norme statali e regionali

13. Considerazione sullo smaltimento

I residui delle mole possono essere contaminati dal materiale molato e/o dal liquido lubrorefrigerante.
Seguire le norme della Legislazione Nazionale o Locale per lo smaltimento

14. Precauzione per il trasporto

Non sono richieste particolari precauzioni eccetto il considerare il prodotto come materiale fragile da proteggere da pioggia e da sbalzi di temperatura
--

bm DENTALE	SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA	STS N° 5 Pagina 3 di 3
-----------------------------	--------------------------------------	----------------------------------

15. Informazione sulla regolamentazione/classificazione ed etichettatura

DPR 303/56	Norma generale per l'igiene del lavoro
DPR 547/55	Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro
DPR 336/94	Tabella delle malattie professionali nell'industria
DPR 320/90	Norme concernenti le mole abrasive
DL 626/94	Attuazione delle direttive 89/391/CEE, 89/654/CEE, 89/655/CEE, 89/656/CEE, 90/269/CEE, 90/270/CEE riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro.
Norma FEPA Edizione Italiana '85	

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.