

SCHEDA DI SICUREZZA (MSDS)

1. Identificazione del Prodotto e del Produttore

Nome Prodotto: **MBX Spring steel brushes**
(BU-002 / BU-004 / BU-006 / BU-020 / BU-028 / BU-029)

Nome Produttore: **Monti Werkzeuge GmbH**
Steinbruchweg 2b
53227 - Bonn

2. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Ingredienti	C.A.S. #	Concentrazione	Classificazione
Gomma Nitrilica		5%	
Poliamide		5%	
Acciaio AISI 9255 (DIN e UNI: 55Si7, AFNOR 55S7)		90%	

3. Identificazione della pericolosità

Nessun composto è classificato come rischioso per la direttiva europea vigente

4. Interventi di primo soccorso

Informazioni Generali: Nessuna.

In caso di inalamento

se la sintomatologia persiste, consultare un medico.

In caso di contatto dermico

Lavare la superficie interessata con acqua calda e sapone.

In caso di contatto con gli occhi

Se l'irritazione oculare persiste, rivolgersi all'assistenza medica.

In caso di ingestione

Tenere pazienza e calma.

NON indurre il vomito

5. Misure antincendio

Materiali adatti allo spegnimento in caso di combustione

Polistirolo

Sostanze antincendio NON liquide.

Sabbia.

Estintori a polvere

Materiali da NON utilizzare per lo spegnimento per motivi di sicurezza

Nessuno

Specifici pericoli derivanti dall'esposizione alla sostanza o preparato, o ai suoi prodotti di combustione o ai gas che si liberano

Nessuno

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio

Usare occhiali protettivi

6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Precauzioni per le persone

Usare giubbotto protettivo. Garantire una ventilazione sufficiente.

Precauzioni per il medioambiente

Le spazzole esauste vanno smaltite in maniera propria.

Metodi di bonifica

Riporlo

Informazioni aggiuntive

Per informazioni riguardo la manipolazione vedere capitolo 7.

Per informazioni riguardo protezione del personale vedere capitolo 8.

Informazioni per lo smaltimento vedere capitolo 13.

7. Manipolazione e immagazzinamento**Avvisi per una sicura manipolazione**

stoccare in un contenitore in un posto asciutto.

Avvisi per la protezione contro il fuoco e esplosioni

Nessuno

Requisiti ambientali per lo stoccaggio

Mantenere asciutto il luogo di stoccaggio

Altre informazioni per le condizioni di stoccaggio

Nessuna

Informazioni sulla validità di uso

Nessuna

8. Protezione personale/controllo dell'esposizione**Protezione respiratoria**

indossare maschera protettiva

Protezione delle mani

Guanti

Protezione degli occhi

Occhiali di sicurezza

Protezione della pelle

Abbigliamento protettivo adatto

Misure protettive generali

evitare contatto con occhi e pelle

Misure di igiene

Lavarsi bene le mani dopo il suo utilizzo

9. Proprietà fisiche e chimiche

Forma: Solida

Colore: Metallico/Grigio

Odore: non odoroso

Importanti informazioni per la salute, la sicurezza e l'ambiente

valore ph al momento della consegna: non determinato

Punto d'ebollizione: > 100 °C

Inflammabilità: non applicabile

Pressione di vapore: non applicabile

Temperatura di combustione: non applicabile

Vapour pressure: non applicabile

Densità: ca. 9 g/cm³

Peso Specifico: ca. 2Kg/m³

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare

per i requisiti di stoccaggio e manipolazione osservare i criteri fissati nel **punto 7**

Materiali da evitare

Ossidanti, Acidi sostanze alcaline

Subprodotti rischiosi della decomposizione

Nessuno

11. Informazioni tossicologiche**Informazioni aggiuntive**

Nessun effetto tossico

12. Ecotossicità**Rischio per la qualità dell'acqua**

Nessuno

13. Osservazioni sullo smaltimento**Raccomandazioni per il contenitore**

Una volta terminato completamente si può procedere con il riciclo del contenitore, in accordo con la legislazione locale.

14. Informazioni sul trasporto**Trasporto su terra o non (ADR/RID/GGVS/GGVE/ADNR)**

Materiale non definito come rischioso in tutte le classi definite dalle direttive.

Ulteriori informazioni per il trasporto

Materiale non definito come rischioso

15. Informazioni sulla normativa**Classificazione**

Il prodotto non rientra tra i materiali definiti come rischiosi dalla direttiva.

16. ALTRE INFORMAZIONI**Ulteriori informazioni**

Le informazioni contenute qui incluso sono alla luce delle nostre conoscenze/esperienze. Qualifica il prodotto con riguardo alla precauzione alla salute nel suo utilizzo. Questa non rappresenta nessuna garanzia alle proprietà del prodotto.

Le informazioni riportate in questo MSDS sono riferite solamente al prodotto al quale il medesimo si riferisce. Le informazioni riportate sono alla luce delle nostre conoscenze note al giorno della sua emissione. Le informazioni contenute in questo MSDS sono da ritenersi accurate e sono date in buona fede. Comunque, non viene fatta nessuna garanzia, esplicita o implicita, riguardo l'accuratezza o nessuna responsabilità riguardo l'uso di queste informazioni o del prodotto.

Quando usato in altre preparazioni, formule, o miscele, è necessario assicurarsi che resti invariato il codice di rischio al combinarsi con altri elementi chimici.

L'attenzione degli utilizzatori è di pari responsabilità alla creazione di nuovi rischi quando viene utilizzato a fini diversi da quelli per i quali è concepito.

Questa scheda di sicurezza dovrebbe essere solo utilizzata e riprodotta al fine di evidenziare le misure di sicurezza e di salute al fine della prevenzione della salute del personale. Sarà responsabilità degli utilizzatori informarsi ed informare riguardo le misure di prevenzione riportate in questo MSDS.