

Sicherheitsdatenblatt Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Händlername:

Überarbeitet am: 06.03.2008

Version: 1 – 06.03.2008

01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Handelsname:

Rotierende Polierwerkzeuge für technischen Gebrauch.

Vorgesehene Verwendung:

Polieren von Oberflächen

Hersteller / Lieferant:

Bellotti rotierende Polierwerkzeuge

Straße/Postfach:

Carl-Benz-Straße 13

Nat.-Kenn./PLZ/ Ort:

D-75217 Birkenfeld

Telefon/ Telefax/ E-Mail:

07231-948890 / 07231-948892 / info@bellotti.de

Notfallauskunft

02. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

Bitte bei der Benutzung von Fräs- und/oder Polier-Rotations-Instrumenten kleiner Größe die üblichen Sicherheitsvorkehrungen beachten. Die allgemeinen Sicherheits- und Unfallschutznormen befolgen und stets eine Personenschutzrüstung benutzen. Die Angaben über maximale Drehgeschwindigkeit beachten.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Es sind keine Gefahren bekannt.

03. Zusammensetzung/ Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Holz, Kunststoff, Metall, Draht, Borsten, Haare, Leder, Baumwolle, Scotch Brite 3M, Filz

Gefährliche Inhaltsstoffe

Anteil: -----

Einstufung: -----

Stoffe mit vorgeschriebenen EG-Grenzwerten

Anteil: -----

Einstufung: -----

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Händlername:

Überarbeitet am: 06.03.2008

Version: 1 – 06.03.2008

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Einatmen:

Nicht anwendbar

Nach Hautkontakt:

Bei allergischen Reaktionen Schutzhandschuhe tragen und eine lindernde Handcreme auftragen.

Nach Augenkontakt:

Reichlich mit wasser spülen und sofort einen Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt:

Keine Angaben verfügbar.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Pulver, Schaum, Kohlendioxid

Ungeeignete Löschmittel:

Wasserverdichtungsstrahl

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Bei Brand können gefährliche Dämpfe / Gase entstehen. Kohlenmonoxid Kohlendioxid

Zusätzliche Hinweise:

B randrückstände entsprechend behördlicher Vorschriften entsorgen.

Sicherheitsdatenblatt Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Händlername:

Überarbeitet am: 06.03.2008

Version: 1 – 06.03.2008

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Keine besonderen Erfordernisse.

Umweltschutzmaßnahme:

Keine besonderen Erfordernisse.

Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme:

Keine besonderen Schritte erforderlich.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Bitte die allgemeinen Sicherheitsnormen für Personen und Arbeitsgeräte für Motoren und/oder Rotationshandmaschinen beachten.
Eine vollständig abdeckende Schutzbrille tragen. Staubrückstände vom Schleifen, Polieren absaugen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Schritte erforderlich

Angaben zu den Lagerbedingungen:

Empfohlene Lagertemperatur 10 bis 20°C.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

An trockenem und lichtgeschütztem Ort aufbewahren.
Vor Feuchtigkeit und Kontakt mit Flüssigkeiten jeder Art schützen.

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Vorrichtung zur Absaugung der entstehenden Schleifstäube, Scheuerstäube installieren.

Handschutz:

Verwendete Schutzhandschuhe sollten in jedem Falle auf eine arbeitsplatzspezifische Eignung (z.B. mechanische und thermische Beständigkeit, Produktverträglichkeit etc.) geprüft werden. Die Angaben des Handschuhherstellers sowie die jeweiligen BG Regeln sind in jedem Falle zu beachten. Wir empfehlen, einen auf die betrieblichen Belange abgestimmten Handpflegeplan in Zusammenarbeit mit einem Handschuhhersteller sowie der Berufsgenossenschaft zu erstellen.

Augenschutz:

Vollständig abdeckende Schutzbrille verwenden.

Körperschutz:

Geeignete Schutzkleidung verwenden.

Angaben zur Arbeitshygiene:

Hautverschmutzungen mit Wasser und Seife abwaschen, Hautpflege.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände Waschen.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Händlername:

Überarbeitet am: 06.03.2008

Version: 1 – 06.03.2008

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Aggregatzustand:	<i>fest</i>
Farbe:	<i>verschieden</i>
Geruch:	<i>keiner</i>

Sicherheitsrelevante Daten

Explosionsgefahr:

Untere Explosionsgrenze:	nicht anwendbar
Obere Explosionsgrenze:	nicht anwendbar
Dampfdruck: n	icht anwendbar
Dichte: n	icht anwendbar
Auslaufzeit: n	icht anwendbar
Wasserlöslichkeit:	nicht anwendbar
pH-Wert ni	cht anwendbar
Siedepunkt/ -bereich:	nicht anwendbar
Flammpunkt: ni	cht anwendbar
Zündtemperatur: ni	cht anwendbar

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine bekannt.

11. Toxikologische Angaben

Allgemeine Angaben zu Toxikologie:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung sind nach unserer Kenntnis keine gesundheitlich nachteiligen Wirkungen des Produktes zu erwarten.

12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Angaben zur Ökologie:

Da das Produkt sowohl chemisch als auch natürlich biologisch abbaubar ist, kommt es bei Eindringen in den Boden zu keiner Wasserverschmutzung.

Sicherheitsdatenblatt Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Händlername:

Überarbeitet am: 06.03.2008

Version: 1 – 06.03.2008

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung des Produktes:

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.
Kunststoffteile den zuständigen Firmen zur Abfallentsorgung übergeben oder der getrennten Wertstoffsammlung zuführen.

Entsorgung der Verpackung:

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.
Kunststoffteile den zuständigen Firmen zur Abfallentsorgung übergeben oder der getrennten Wertstoffsammlung zuführen.

14. Angaben zum Transport

Allgemeine Hinweise:

Kein Gefahrgut im Sinne ADR, RID, IMDG, GGVSee, ICAO-TI, IATA-DGR

15. Rechtsvorschriften

Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Gefahrenkennzeichnung des Produktes

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie keine

R-Sätze keine

S-Sätze keine

16. Sonstige Angaben

Die Daten gründen sich auf unseren derzeitigen Kenntnisstand.

Sie sollen unser Produkt hinsichtlich der Sicherheits- und Liefervoraussetzungen beschreiben; es ist daher nicht beabsichtigt, spezielle Eigenschaften zu garantieren.