

Druckdatum 17-07-15

TEX S/C

Productcode:
TEX S/C

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Firma

Firmenname: Cibo nv/sa
 Straße: Deugenietstraat 5
 Ort: 3150 Tildonk – Belgien
 Telefon: Tel: +32 (0)16 61 85 85 Fax: +32 (0)16 61 84 84
 E-Mail: info@cibo.be
 Internet: www.cibo.be
 Ansprechpartner: Bram Gilles

Produkt

Identifikator: TEX S/C
 Verwendung: Schleifen oder reinigen verschiedener Materialien

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung

Nicht anwendbar.

Schleifmittel sind Gegenstände und keine gefährlichen Stoffe oder Mischungen gemäß Richtlinie 1999/45/EG oder EG-Verordnung Nr. 1272/2008.

Siehe auch Abschnitte 8 und 16.

2.2. Kennzeichnungselemente

Schleifmittel sind Gegenstände und keine gefährlichen Stoffe oder Mischungen gemäß Richtlinie 1999/45/EG oder EG-Verordnung Nr. 1272/2008. Daher ist keine Kennzeichnung notwendig.

2.3. Sonstige Gefahren

Nicht bekannt.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Das Produkt enthält die folgenden Bestandteile, die gemäß 67/548/EWG oder EG-Verordnung Nr. 1272/2008 eingestuft sind, oder für die auf Gemeinschaftsebene Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz existieren.

Substanz	EG- Nr.	CAS-Nr.	Konzentration	Klassifizierung gemäß EG-Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP)	Klassifizierung gemäß EBR-Richtlinie 67/548/EWG
				Gefahrenklassen	Gefahrenhinweise
Quarz	238-878-4	14808-60-7	Bis zu 6%	STOT wdh. 2	H373 Xn; R48/20

Der genaue Wortlaut der angeführten H- und R- Sätze ist Abschnitt 16 zu entnehmen

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bitte beachten Sie auch Nr.8 und 16 dieses Sicherheitsdatenblattes

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen:	Nicht möglich aufgrund der Form des Produkts.
Nach Hautkontakt:	Keine gesundheitsschädlichen Wirkungen bekannt.
Nach Augenkontakt	Nicht möglich aufgrund der Form des Produkts.
Nach Verschlucken:	Aufgrund der Form des Produkts nicht wahrscheinlich; gegebenenfalls ärztliche Hilfe aufsuchen.
Hinweise für den Arzt:	Nicht verfügbar

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Nicht bekannt.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht relevant. Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:	Wasserdampf, Löschpulver, Löschschaum, Sand, CO ₂ , je nach den vorhandenen Umgebungsmaterialien.
Besondere Gefährdung durch das Produkt:	Gefährlicher Rauch kann entstehen. Atemschutzausrüstung verwenden.
Hinweise für die Brandbekämpfung:	Die Löschmittel sind nach der Umgebung auszurichten.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Bei der Handhabung sind die Anweisungen für Schleifmaschinen und die einschlägigen nationalen Vorschriften sowie Sicherheitsempfehlungen zu beachten.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Für sicheres Schleifen wird eine Risikobeurteilung (Arbeitsplatzevaluierung) und die Verwendung der entsprechenden persönlichen Schutzausrüstung empfohlen.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
(Landesbezogene behördliche Vorschriften beachten)

Grenzwerttyp (Herkunftsland)	Substanz	EG-Nr.	CAS-Nr.	Arbeitsplatzgrenzwert				Obergrenze	Quelle
				Langfristig		Kurzfristig			
				Mg/ m ³	MI/m ³ (ppm)	Mg/ m ³	MI/m ³ (ppm)		
WELQ (UK)	Quarz	238-878- 4	14808-60- 7	0,10	-	-	-	-	UK HSE EH40 Siehe unten

Hinweis: Gefährlicher Staub aus dem zu bearbeitenden Werkstoff kann durch das Schleifen/Bearbeiten entstehen. Nationale Vorschriften für Staubgrenzwerte sind zu beachten.

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Individuelle Schutzmaßnahmen

Atemschutz:	Staubmaske anlegen (Güteklasse in Abhängigkeit vom zu bearbeitenden Werkstoff)
Handschutz:	Schutzhandschuhe benutzen (Güteklasse in Abhängigkeit vom zu bearbeitenden Werkstoff)
Augenschutz:	Schutzhaube, Schutzbrille oder Gesichtsschutz benutzen (Güteklasse in Abhängigkeit vom zu bearbeitenden Werkstoff)
Gehörschutz:	Gehörschutz benutzen (Güteklasse in Abhängigkeit vom zu bearbeitenden Werkstoff)
Körperschutz:	Körperschutz benutzen (Güteklasse in Abhängigkeit vom zu bearbeitenden Werkstoff)

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand:	Fest
Farbe:	Weiß/gelb/hellbraun/grün/blau/braun/grau/rotbraun/schwarz je nach Körnung
Wasserlöslichkeit:	Nicht anwendbar

Sonstige Angaben

Keine.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Reaktivität:	Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind Vlies-Schleifmittel stabil.
Chemische Stabilität:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Mögliche gefährliche Reaktionen:	Bei normalem Gebrauch sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte zu erwarten . Bei Verbrennung können CO, CO ₂ , NO _x , HCN, Aldehyde (inklusive CH ₂ O), Partikel und andere organische Stoffe entstehen.
Zu vermeidende Bedingungen:	Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind Vlies-Schleifmittel stabil. Temperaturen von mehr als 200 °C über einen längeren Zeitraum sollten vermieden werden.
Unverträgliche Materialien:	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bei Temperaturen über 250 °C können gefährliche oder giftige Zersetzungsprodukte entstehen.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Toxikologische Wirkungen beim Einatmen , bei Augen- und Hautkontakt sowie beim Verschlucken sind nicht bekannt.

Die Hinweise unter Nr.8 dieses Sicherheitsdatenblattes sind zu beachten.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Toxizität:	Keine Wirkungen bekannt.
Mobilität im Boden:	Keine Potentiale bekannt.
Persistenz und Abbaubarkeit:	Keine Potentiale für biologische Abbaubarkeit bekannt.
Bioakkumulation:	Keine Potentiale bekannt.
Ergebnisse der PBT- und zPzB-Beurteilung:	Nicht relevant
Andere schädliche Wirkungen:	Keine Wirkungenbekannt

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

Produkt:	Nationale und örtlichen Vorschriften sind zu befolgen. Aufgrund der Inhaltsstoffe und Eigenschaften erfolgt die Entsorgung als nicht gefährlicher Abfall (200/532/EG), sofern vom Anwender keine gefährlichen Stoffe auf die Schleifmittel aufgebracht werden. (EWG – Nr. 120121)
Verunreinigte Verpackungen:	Nationale und örtlichen Vorschriften sind zu befolgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Schleifmittel sind kein Gefahrgut.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für das Produkt

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Nicht relevant.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen gegenüber der vorherigen Version

Siehe Abschnitte 1 bis 16.

Literatur und Datenquellen:

Richtlinie (1999/45/EG), geändert durch EG-Verordnung Nr. 1907/2006.

Richtlinie (67/548/EWG), geändert durch Richtlinie 2009/2/EG.

REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, geändert durch EG-Verordnung Nr. 552/2009.

EG-Verordnung Nr. 1272/2008, geändert durch EG-Verordnung Nr. 790/2009.

Richtlinie (2000/39/EG), geändert durch Richtlinie 2009/161/EG.

Richtlinie (75/324/EWG), geändert durch EG-Verordnung Nr. 219/2009.

Transportvorschriften gemäß ADR, RID und IATA.

Gefahrenhinweise gemäß Abschnitt 2 und 3

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

H373 Kann bei längerer oder wiederholter Exposition Organe schädigen.

Gemäß Richtlinie 67/548/EWG:

R48/20 Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Einatmen.

Weitere Angaben

Wir garantieren die Einhaltung der spezifizierten Merkmale. Diese Spezifikation stellt keine Zusicherung von Eigenschaften für einen bestimmten Einsatzzweck dar. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der Empfänger verpflichtet ist, die Ware vor Verwendung und auf Materialeigenschaften zu prüfen.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)

CIBO nv/sa
Deugenietstraat 5
3150 Tildonk - Belgien

T +32 (0)16 61 85 85
F +32 (0)16 61 84 84
info@cibo.be - www.cibo.be

BE 0403 556 028
RPR Leuven
Steuernummer DE 42/678/27011

Onze algemene voorwaarden zijn hierop van toepassing. U kan deze op eenvoudige vraag bekomen of consulteren op onze website: www.cibo.be/nl/algemene-verkoopsvoorwaarden.
Nos conditions générales sont valables. Vous pouvez les obtenir sur simple demande ou vous pouvez les consulter sur notre site web : www.cibo.be/fr/conditions-generales-de-vente.
Our standard terms and conditions apply. These can be obtained on request or consult our website: www.cibo.be/en/standard-terms-sale.
Unsere Allgemeine Geschäftsbedingungen gelten. Sie können diese auf einfache Frage erhalten oder schauen Sie unsere Internetseite an: www.cibo.be/en/allgemeine-verkaufsbedingungen.