In Anlehnung an

EU 1907/2006 REACH / CLP-Verordnung Nr. 1272/2008

Überarbeitet am: 16.02.2022

Druckdatum: 16.02.2022

Polierscheiben EICKELIT



1. STOFF-/ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1. Angaben zum Produkt: Polierscheibe

1.2. Handelsname: EICKELIT

1.3. Angabe zum Hersteller: EICKELIT Schleif- und Polierwerkzeuge GmbH

Finkenstr. 66 33613 Bielefeld

1.4. Auskunft: Geschäftsführung

1.5. Notfallnummer: Tel: + 49 521 988347-0 // E-mail: info@eickelit.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1. Einstufung des Erzeugnis: Polierscheibe

2.2. GHS / CLP / EC Einstufung: Nicht eingestuft, keine H-Sätze, keine R-Sätze

2.3. Kennzeichnungselemente: Gefahrensymbole: Keine

Signalwörter: Keine

Sicherheitshinweise: P 126: Einatmen von Staub

P 280: Schutzhandschuhe/ Augenschutz

2.4. Sonstige Gefahren: Bei Beachtung der beim Umgang mit Rundbürsten

üblichen Vorsichtsmaßnahmen, d.h. bei Beachtung der allgemeinen Unfallverhütungsvorschriften, sowie

der Handhabung von persönlichen

Schutzausrüstungen ist keine besondere Gefahr

bekannt.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1. Chemische Charakterisierung: Pflanzliche Naturfasern

Phenolharzgetränktes Papier

Stahldraht

Leim auf Acrylatbasis

3.2. Gefährliche Inhaltsstofe: KEINE

3.3. Bestandteile tierischen Ursprungs: KEINE

4. ERSTE HILFE-MASSNAHMEN

4.1. Allgemeine Hinweise: Siehe VBG 103

Dokumentenname: Datenblatt EICKELIT Polierscheiben

Ersteller: MS

Datum: 11.08.2018

In Anlehnung an

EU 1907/2006 REACH / CLP-Verordnung Nr. 1272/2008

Überarbeitet am: 16.02.2022

Druckdatum: 16.02.2022

Polierscheiben EICKELIT



4.2. Nach Einatmen: Aufgrund der Größe nicht denkbar, wenn doch,

immer Arzt hinzuziehen.

4.3. Nach Hautkontakt: Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

4.4. Nach Augenkontakt: Gründlich mit Wasser ausspülen, danach Arzt zu Rate

ziehen.

4.5. Nach Verschlucken: Bei Beschwerden immer Arzt hinzuziehen.

4.6. Hinweise für den Arzt: Keine bekannt

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Geeignete Löschmittel: Wasser, Sand, CO2, Löschschaum, Löschpulver; je

nach Umgebungsbedingungen

5.2. Ungeeignete Löschmittel: Keine bekannt

5.3. Besondere Gefährdung durch den Stoff,

seine Verbrennprodukte oder

entstehende Gase: Nicht bekannt.

5.4. Besondere Schutzausrüstung: Nicht bekannt

5.5. Zusätzliche Hinweise: Nicht bekannt

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine erforderlich

6.2. Umweltschutzmaßnahmen: Keine negativen ökologischen Effekte bekannt.

6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen

6.4. Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Handhabung: Hinweise zum sicheren Umgang: siehe VBG 49

Persönliche Schutzausrüstung: Augenschutz, Schutzbrille

Handschutz: Schutzhandschuhe bei häufigem längeren oder

intensiven Hautkontakt

Atemschutz: maschinelle Absaugung des Polierabriebs

Dokumentenname: Datenblatt EICKELIT Polierscheiben

Ersteller: MS

Datum: 11.08.2018

In Anlehnung an

EU 1907/2006 REACH / CLP-Verordnung Nr. 1272/2008

Überarbeitet am: 16.02.2022

Druckdatum: 16.02.2022

Polierscheiben EICKELIT



7.2. Lagerung: Anforderung an Lagerräume und Behälter: Nur

Behälter verwenden, die speziell für das Produkt geeignet sind. Ausreichende Raumentlüftung

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNL. SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1. Zusätzliche Hinweise: Die allgemeinen Unfallverhütungsvorschriften sind

zu beachten, insbesondere die

Umfangsgeschwindigkeiten bzw. die zulässigen

maximalen Drehzahlen für Rundbürsten

8.2. Bestandteile mit Arbeitsplatz-bezogenen

zu überwachenden Grenzwerten: KEINE

8.3. Persönliche Schutzausrüstung: Schutzbrille tragen

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1.1. Form: fest

9.1.2. Farbe: diverse

9.1.3. Geruch: geruchlos

9.2. Entzündlichkeit: kein

9.3. Schmelztemperatur: nicht anwendbar

9.4. Selbstentzündlichkeit: nicht anwendbar

9.5. Explosionsgefahr: keine

9.6. Explosionsgrenzen: keine

9.7. Dichte bei T = 20°C: keine Daten vorhanden

9.8. Löslichkeit im Wasser T = 20°C : unlöslich

9.9. PH-Wert: nicht anwendbar

9.10. Viskosität: nicht anwendbar

9.11. Zündtemperatur: ca. 450 °C

9.12. Thermische Zersetzung: > 180 °C

9.13. Weitere Angaben KEINE

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1. Zu vermeidende Bedingungen: Bei Verbrennung entstehen Kohlenstoffmono- und

Kohlenstoffdioxide

Dokumentenname: Datenblatt EICKELIT Polierscheiben

Ersteller: MS

Datum: 11.08.2018

3

In Anlehnung an

EU 1907/2006 REACH / CLP-Verordnung Nr. 1272/2008

Überarbeitet am: 16.02.2022

Druckdatum: 16.02.2022

Polierscheiben EICKELIT



10.2. Zu vermeidende Stoffe: keine bekannt

10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte: stabil und nicht reaktiv

10.4. Weitere Angaben KEINE

11. TOXIKOLOGIEANGABEN

11.1. Akute Toxizität: keine bekannt

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1. Angaben zur Elimination

(Persistenz und Abbaubarkeit): Wassergefährdungsklasse 0 (Selbsteinstufung)

12.2. Verhalten in Umweltkompartimenten nicht anwendbar

12.3. Ökotoxische Wirkungen nicht anwendbar

12.4. Weitere ökologische Hinweise KEINE

13. ENTSORGUNGSHINWEIS

13.1. Produkt Empfehlung: Abfälle sammeln und zur Verwertung an einen

zertifizierten Entsorgungspartner geben

13.2. Verpackungen Empfehlung: aus Kartonage, recycelbar.

14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN

14.1. Vorkehrungen Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN

15.1. Kennzeichnung: P 126: Einatmen von Staub

P 280: Schutzhandschuhe/ Augenschutz

Siehe 2.2 Sicherheitshinweise

15.2. Nationale Vorschriften: CLP-Verordnung (EG) 1272/2008

16. SONSTIGE ANGABEN

DIE ANGABEN STÜTZEN SICH AUF DEN HEUTIGEN STAND UNSERER KENNTNISSE. ES HANDELT SICH DABEI UM EINE BESCHREIBUNG ZUM ZWECKE DER SICHERHEIT IM UMGANG. INSBESONDERE SIND HIER KEINE EIGENSCHAFTEN ZUGESICHERT.

Dokumentenname: Datenblatt EICKELIT Polierscheiben

Ersteller: MS

Datum: 11.08.2018