

**SICHERHEITSDATENBLATT****1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung**

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Aufnahmeteller für Druckluft- und Elektro-Exzenter und Schwingschleifer

Mirka code	Description	Mirka code	Description
8295380111	70x198 mm Grip 56H	8295191011	125mm 5/16" PSA Medium
8295340111	75x100 mm Grip 33H	8295191111	125mm 5/16" PSA 5H Medium
8295350111	81x133 mm Grip 54H	8292502031	125mm 5/16" Grip 28H Soft
8294592311	32mm PSA Medium	8292605031	150mm 5/16" Grip 48H Soft
8294591311	34 mm Grip Medium	8295692111	150 mm 5/16" 51H Medium
8294791311	77 mm Grip 1/4" Medium	8295297111	150 mm Grip 5/16"
8294791011	77 mm Grip 5/16" Medium	8295291511	150 mm Grip 5/16" 15H Medium
8294791211	77 mm Grip 6H 1/4" Medium	8297292111	150 mm Grip 5/16" 6H Soft
8295592111	125 mm 5/16" 44H Medium	8295292111	150 mm Grip 5/16" 6H Medium
8295191511	125 mm Grip 5/16" Medium	8295291211	150 mm PSA 5/16" 6H Medium
8295192111	125 mm Grip 5/16" 5H Medium	8295885111	200 mm 89H Medium

**Firmenbezeichnung:**

Hersteller/Lieferant: KWH Mirka Ltd.

Adresse: Pensalavägen 210  
FI-66850 Jeppo, Finnland

Telefon: +358 20 7602111 Fax: +358 20 7602290

E-Mail: sales@mirka.com

**Notfallauskunft:**

+358 20 7602111

Geschäftszeiten: Montag-Freitag, 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr (UTC/GMT +2.00/+3.00)

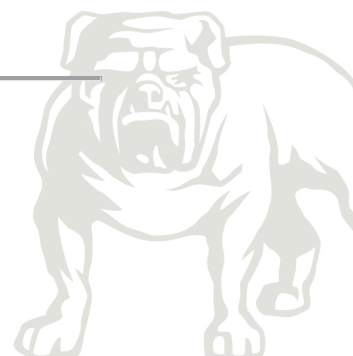
**2. Mögliche Gefahren:**

Die Produkte sind als nicht gefährlich eingestuft.

**3. Chemische Bezeichnung und Familie:**

Chemische Bezeichnung: Polyurethan Weichschaum.

Chemische Familie: Polyester und Polyether.



---

#### 4. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Sprühwasser oder Wasserdampf. Trockenlöschmittel.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

---

#### 5. Handhabung und Lagerung

Handhabung und Lagerung: Auf flachem Untergrund mit der Oberseite des Aufnahmetellers nach unten lagern.

---

#### 6. Expositionsbegrenzung / Persönliche Schutzausrüstungen

Atemschutz: Beim Arbeiten mit Schleifmitteln muss eine Feinstaubmaske getragen werden.

Augenschutz: Beim Arbeiten mit Schleifmitteln muss eine Schutzbrille getragen werden.

---

#### 7. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen (Stabilität): Sonnen- und Wärmeeinstrahlung minimieren. Jede Form von Zündquellen vermeiden.

---

#### 8. Hinweise zur Entsorgung

Abfallbeseitigungsmethode: Entsorgung auf Deponie empfohlen. Es sind keine behördlichen Vorschriften zu beachten.

---

#### 9. Sonstige Angaben

Haftungsausschluss: Die in diesem Datenblatt enthaltene Information basiert auf Daten, die als korrekt angesehen werden. Es wird jedoch keine Garantie, ausdrücklich oder impliziert, im Hinblick auf die Korrektheit der Daten oder der Ergebnisse übernommen, die mit der Nutzung dieser Daten erzielt werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen des Kunden oder Dritter, die durch das Material verursacht werden, wenn die gängigen Sicherheitsvorkehrungen, die in diesem Datenblatt angegeben werden, nicht befolgt werden. Des Weiteren übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für Verletzungen des Kunden oder Dritter, die durch die falsche Verwendung des Materials verursacht werden, auch wenn die gängigen Sicherheitsvorschriften befolgt wurden. Außerdem trägt der Kunde das Risiko bei seiner Verwendung der Materialien.

---

