

# Produkthandhabungs-Informationsblatt

## Lamigamid® 339

### 1. Unternehmen

Name/Anschrift	<b>Röchling Industrial Xanten GmbH</b> Hagdornstraße 3 • 46509 Xanten/Germany (DE) • Tel. +49 2801 76-0 info-xan@roechling.com • www.roechling.com/industrial/xanten
----------------	--

### 2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis	-
Norm-Kurzzeichen	PA 6 G
Charakterisierung	Thermoplastischer Kunststoff
Hauptbestandteile	• Polyamid 6
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile	keine
Klassifizierung gemäß REACH	Erzeugnis
Hinweise	-

### 3. Eigenschaften des Produktes

Form/Zustand	• fest
Farbe	natur
Geruch	• geruchlos
Dichte	1,13-1,14
Schmelzbereich	215-230
Glasübergangstemperatur	-
Thermische Zersetzung	> 300°C
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-



### 3. Eigenschaften des Produktes

Hinweise

-

### 4. Gefahrenhinweise

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt

keine

Hinweise

-

### 5. Handhabung und Lagerung

Handhabung

- Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. min. 24h vor der Bearbeitung im Normalklima gelagert werden.
- Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen bearbeitet werden.

Lagerungsempfehlung

- waagerecht
- trocken
- Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen

-

Haltbarkeit

-

Hinweise

-

### 6. Transport

Transport

- Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Verpackung

-

Hinweise

-

### 7. Hinweise zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

- Wasser
- Schaum
- Trockenlöschmittel
- CO<sub>2</sub>



## 7. Hinweise zur Brandbekämpfung

Mögliche Verbrennungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spuren von Cyanwasserstoff</li><li>• NO</li><li>• Stickstoffmonoxid</li></ul>
Erforderliche Schutzausrüstung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehr.</li><li>• Verwenden Sie in sich geschlossene Luftbeatmungsgeräte.</li></ul>
Hinweise	Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

## 8. Hinweise zur Entsorgung

Wiederverwertbarkeit	Möglichkeit der Wiederverwertbarkeit prüfen.
EU-Abfallkatalog	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Entsorgung	Muss unter Beachtung der örtlichen Vorschriften, z.B. einer geeigneten Deponie oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Abfallschlüssel-Nr.	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 01 05 - Kunststoffspäne und -drehspäne</li></ul>
Hinweise	-

## 9. Hinweise zur Kennzeichnung, Richtlinien und Verordnungen

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien	nicht kennzeichnungspflichtig
Hinweise	-

## 10. Informationen zu REACH

Information about REACH	Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr.3 handelt es bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 1. Juni 2007 in Kraft getreten ist, schreibt Sicherheitsdatenblätter (SDB) nur für gefährliche Stoffe und Präparate vor. Unsere Produkte sind gemäß REACH Erzeugnisse, daher gilt keine SDB- Vorschrift.
-------------------------	--

## 11. Sonstige Angaben

Sonstige Angaben	Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.
------------------	---

