

## Produkt-handhabungs-Informationenblatt

### Maywoflam<sup>®</sup> ABS V0

#### 1. Unternehmen

Name/Anschrift	<b>Röchling Industrial Allgäu GmbH</b> Hinter den Gärten 20 • 87730 Bad Grönenbach/DE • Tel. +49 8334 9857-0 info@roechling-maywo.de • www.roechling.com/industrial/groenenbach
----------------	---

#### 2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis	Technisches Halbzeug oder Fertigteil
Norm-Kurzzeichen	ABS
Charakterisierung	Thermoplastischer Kunststoff
Hauptbestandteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer</li> <li>• ggf. Farbpigmente</li> <li>• enthält Additive</li> </ul>
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile	keine
Klassifizierung gemäß REACH	Erzeugnis
Hinweise	-

#### 3. Eigenschaften des Produktes

Form/Zustand	<ul style="list-style-type: none"> <li>• fest</li> </ul>
Farbe	-
Geruch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nahezu geruchlos</li> </ul>
Dichte	1,20
Schmelzbereich	>180
Glasübergangstemperatur	-
Thermische Zersetzung	> 300 °C
Flammpunkt	-



### 3. Eigenschaften des Produktes

Zündtemperatur	-
Hinweise	-

### 4. Gefahrenhinweise

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt	-
Hinweise	-

### 5. Handhabung und Lagerung

Handhabung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. min. 24h vor der Bearbeitung im Normalklima gelagert werden.</li> <li>• Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen bearbeitet werden.</li> </ul>
Lagerungsempfehlung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• waagrecht</li> <li>• trocken</li> <li>• Schutz vor Frost</li> <li>• Schutz vor Witterungseinflüssen</li> </ul>
Schutzmaßnahmen	
Haltbarkeit	-
Hinweise	-

### 6. Transport

Transport	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.</li> <li>• Gegen Verrutschen sichern.</li> </ul>
Verpackung	-
Hinweise	-

### 7. Hinweise zur Brandbekämpfung



Geeignete Löschmittel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wasser</li> <li>• Schaum</li> <li>• Trockenlöschmittel</li> </ul>
Mögliche Verbrennungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Styrolmonomer</li> <li>• Acrylnitril</li> <li>• Stickstoffmonoxid</li> <li>• CO<sub>2</sub></li> <li>• CO</li> <li>• Bromderivate wie Bromwasserstoff und andere Verbrennungsprodukte</li> </ul>
Erforderliche Schutzausrüstung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehr.</li> <li>• Bei starker Rauch- und Dampfentwicklung umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.</li> </ul>
Hinweise	-

## 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 zu geführt werden.
Abfallschlüssel-Nr.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 01 05 - Kunststoffspäne und -drehspäne</li> <li>• 20 01 39 - Kunststoffe</li> </ul>
Hinweise	-

## 9. Hinweise zur Kennzeichnung, Richtlinien und Verordnungen

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien	-
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 unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

---

