

Produkt-handhabungs-Informationenblatt

Play-Tec[®] UV-stabilisiert PCR schwarz

1. Unternehmen

Name/Anschrift	Röchling Industrial SE & Co. KG Röchlingstr. 1 • 49733 Haren (Ems)/DE • Tel. +49 5934 701-0 info@roechling-plastics.com • www.roechling.com/industrial/haren
----------------	---

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis	Technisches Halbzeug
Norm-Kurzzeichen	PE-HD / PE 300
Charakterisierung	-
Hauptbestandteile	-
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile	-
Klassifizierung gemäß REACH	Erzeugnis
Hinweise	-

3. Eigenschaften des Produktes

Form/Zustand	
Farbe	schwarz
Geruch	
Dichte	>0,96
Schmelzbereich	130 ... 135
Glasübergangstemperatur	-
Thermische Zersetzung	-
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-
Hinweise	-



4. Gefahrenhinweise

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt	-
Hinweise	-

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung	
Lagerungsempfehlung	
Schutzmaßnahmen	
Haltbarkeit	-
Hinweise	-

6. Transport

Transport	
Verpackung	-
Hinweise	-

7. Hinweise zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	
Mögliche Verbrennungsprodukte	
Erforderliche Schutzausrüstung	
Hinweise	-

8. Hinweise zur Entsorgung

Wiederverwertbarkeit	Möglichkeit der Wiederverwertbarkeit prüfen.
EU-Abfallkatalog	-
Entsorgung	-
Abfallschlüssel-Nr.	
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. Post-Consumer-Recycling Materialien sind Materialien, die in Haushalten, öffentlichen, gewerblichen und industriellen Einrichtungen nach deren Gebrauchsphase entstehen und nicht länger für ihren vorgesehenen Zweck verwendet werden können.

