



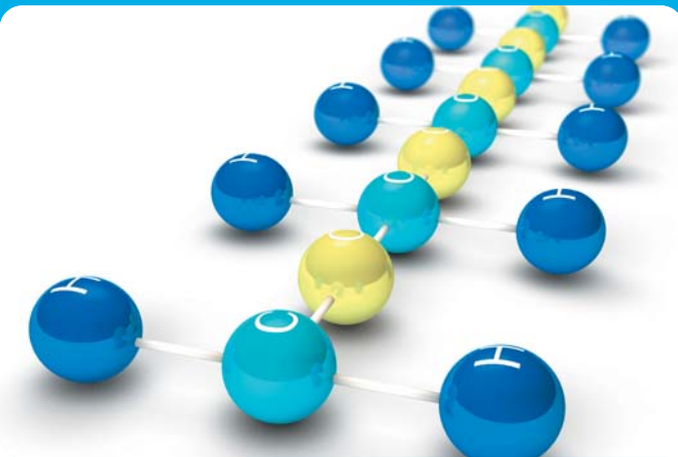
RÖCHLING

Sustaplast

SUSTARIN

SUSTARIN C

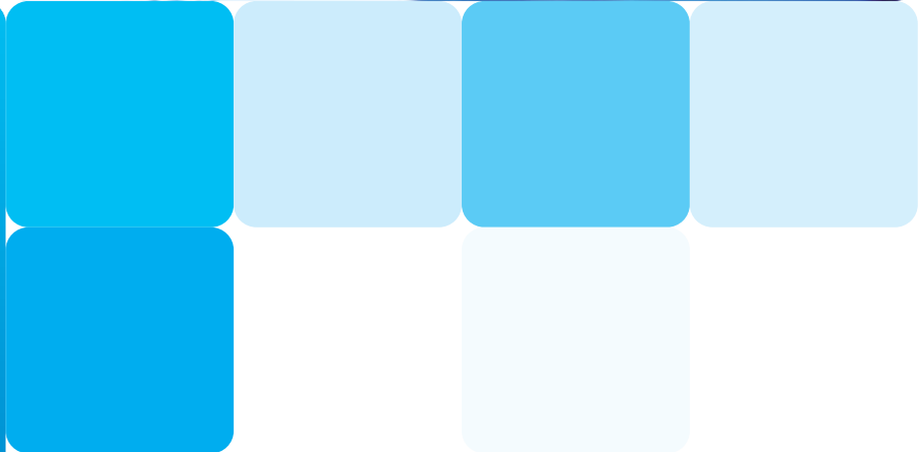
Produkt-Handhabungs-Informationsblatt
Product Handling Information Sheet



Inhalt Content

Seite Page

SUSTARIN C	2 - 4
SUSTARIN C GLD 160	5 - 7
SUSTARIN C GF 25	8 - 10
SUSTARIN C ESD 60	11 - 13
SUSTARIN C ESD 90	14 - 16
SUSTARIN C MG	17 - 19



Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C**1. Hersteller**

Name/Anschrift:	Röchling Sustaplast KG Sustaplast-Str. 1 56112 Lahnstein/Germany Tel. +49 2621 693-0 Fax +49 2621 693-170 info@sustaplast.de www.roechling.com
-----------------	--

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis:	Technisches Halbzeug
Norm/Kurzzeichen:	POM C
Charakterisierung:	Thermoplastischer Kunststoff
Hauptbestandteile:	Polyacetal Copolymer, enthält ggf. Farbpigmente
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile:	keine
Klassifizierung nach REACH:	Erzeugnis
Hinweise:	-

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand:	fest
Farbe:	Standard: natur/schwarz, andere Farben möglich
Geruch:	geruchlos
Dichte:	1,41 g/cm ³
Schmelzbereich:	165 °C
Glasübergangstemperatur:	- °C
Thermische Zersetzung:	>240 °C
Zündtemperatur:	>320 °C
Hinweise:	-

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GLD 160**1. Hersteller**

Name/Anschrift: Röchling Sustaplast KG
Sustaplast-Str. 1
56112 Lahnstein/Germany
Tel. +49 2621 693-0
Fax +49 2621 693-170
info@sustaplast.de
www.roechling.com

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis: Technisches Halbzeug

Norm/Kurzzeichen: POM C

Charakterisierung: Thermoplastischer Kunststoff

Hauptbestandteile: Polyacetal Copolymer,
enthält PTFE und ggf. Farbpigmente

Kennzeichnungspflichtige Bestandteile: keine

Klassifizierung nach REACH: Erzeugnis

Hinweise: -

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand: fest

Farbe: Standard: natur (weiß), andere Farben möglich

Geruch: geruchlos

Dichte: 1,52 g/cm³

Schmelzbereich: 166 °C

Glasübergangstemperatur: - °C

Thermische Zersetzung: >240 °C

Zündtemperatur: >320 °C

Hinweise: -

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GLD 160

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd, Fluorwasserstoff – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GLD 160

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GF 25

1. Hersteller

Name/Anschrift: Röchling Sustaplast KG
Sustaplast-Str. 1
56112 Lahnstein/Germany
Tel. +49 2621 693-0
Fax +49 2621 693-170
info@sustaplast.de
www.roechling.com

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis: Technisches Halbzeug

Norm/Kurzzeichen: POM C

Charakterisierung: Thermoplastischer Kunststoff

Hauptbestandteile: Polyacetal Copolymer,
enthält Glasfasern und ggf. Farbpigmente

Kennzeichnungspflichtige Bestandteile: keine

Klassifizierung nach REACH: Erzeugnis

Hinweise: -

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand: fest

Farbe: Standard: schwarz, andere Farben möglich

Geruch: geruchlos

Dichte: 1,58 g/cm³

Schmelzbereich: 165 °C

Glasübergangstemperatur: - °C

Thermische Zersetzung: >240 °C

Zündtemperatur: >320 °C

Hinweise: -

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GF 25

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C GF 25

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 60

1. Hersteller

Name/Anschrift: Röchling Sustaplast KG
Sustaplast-Str. 1
56112 Lahnstein/Germany
Tel. +49 2621 693-0
Fax +49 2621 693-170
info@sustaplast.de
www.roechling.com

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis: Technisches Halbzeug

Norm/Kurzzeichen: POM C

Charakterisierung: Thermoplastischer Kunststoff

Hauptbestandteile: Polyacetal Copolymer,
enthält Leitruß

Kennzeichnungspflichtige Bestandteile: keine

Klassifizierung nach REACH: Erzeugnis

Hinweise: -

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand: fest

Farbe: Standard: schwarz

Geruch: geruchlos

Dichte: 1,40 g/cm³

Schmelzbereich: 166 °C

Glasübergangstemperatur: - °C

Thermische Zersetzung: >240 °C

Zündtemperatur: >320 °C

Hinweise: -

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 60

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 60

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 90**1. Hersteller**

Name/Anschrift: Röchling Sustaplast KG
Sustaplast-Str. 1
56112 Lahnstein/Germany
Tel. +49 2621 693-0
Fax +49 2621 693-170
info@sustaplast.de
www.roechling.com

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis: Technisches Halbzeug

Norm/Kurzzeichen: POM C

Charakterisierung: Thermoplastischer Kunststoff

Hauptbestandteile: Polyacetal Copolymer,
enthält Antistatikum

Kennzeichnungspflichtige Bestandteile: keine

Klassifizierung nach REACH: Erzeugnis

Hinweise: -

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand: fest

Farbe: Standard: natur

Geruch: geruchlos

Dichte: 1,33 g/cm³

Schmelzbereich: 165 °C

Glasübergangstemperatur: - °C

Thermische Zersetzung: >240 °C

Zündtemperatur: >320 °C

Hinweise: -

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 90

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd, Paraformaldehyd, Trioxan – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C ESD 90

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C MG**1. Hersteller**

Name/Anschrift:	Röchling Sustaplast KG Sustaplast-Str. 1 56112 Lahnstein/Germany Tel. +49 2621 693-0 Fax +49 2621 693-170 info@sustaplast.de www.roechling.com
-----------------	--

2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis:	Technisches Halbzeug
Norm/Kurzzeichen:	POM C
Charakterisierung:	Thermoplastischer Kunststoff
Hauptbestandteile:	Polyacetal Copolymer, enthält ggf. Farbpigmente
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile:	keine
Klassifizierung nach REACH:	Erzeugnis
Hinweise:	-

3. Produkteigenschaften

Form/Zustand:	fest
Farbe:	Standard: natur/schwarz, andere Farben möglich
Geruch:	geruchlos
Dichte:	1,41 g/cm ³
Schmelzbereich:	165 °C
Glasübergangstemperatur:	- °C
Thermische Zersetzung:	>240 °C
Zündtemperatur:	>320 °C
Hinweise:	-

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C MG

4. Gefahren

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: keine

Hinweise: -

5. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Produkt kann mit handelsüblichen Maschinen und Werkzeugen bearbeitet werden. Vor der Bearbeitung sollte das Produkt Raumtemperatur aufweisen bzw. mind. 24 h vor der Bearbeitung im Normklima gelagert werden.

Lagerungsempfehlung: waagrecht, trocken, Schutz vor Witterungseinflüssen

Schutzmaßnahmen: -

Hinweise: -

6. Transport

Transport: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Hinweise: -

7. Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte: Kohlenmonoxid, Formaldehyd – unter bestimmten Bedingungen sind Spuren anderer giftiger Stoffe nicht auszuschließen

Erforderliche Schutzausrüstung: Komplette Schutzausrüstung für Feuerwehrmänner, umluftunabhängige Atemschutzgeräte verwenden.

Hinweise: Geschmolzenes Produkt mit Wasser kühlen. Löschwasser und Brandrückstände auffangen und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Produkt-Handhabungs-Informationsblatt

SUSTARIN C MG

8. Entsorgung

Wiederverwertbarkeit:	Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
EU-Abfallkatalog:	Das Produkt ist gemäß dem europäischen Abfallkatalog (EAK) nicht als gefährlich eingestuft.
Abfallschlüssel-Nr.:	12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne 07 02 13 Kunststoffabfälle
Entsorgung:	Das Material kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften wie Hausmüll abgelagert oder einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.
Hinweise:	-

9. Kennzeichnung und Vorschriften

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien:	nicht kennzeichnungspflichtig
Sonstige Richtlinien:	-
Hinweise:	-

10. Informationen zu REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr. 3 handelt es sich bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 01. 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

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 ein eigener Verantwortung zu beachten.