

## Lebensmittelrechtliche Erklärung (FDA)

Röchling Sustaplast SE & Co. KG  
 D-56112 Lahnstein  
 Tel. + 49 2621 693-0  
 Fax + 49 2621 693-170  
 www.roechling.com  
 info@sustaplast.de

### Produkt: **SUSTARIN® C farbig**

Hiermit bestätigen wir, dass unsere Halbzeuge

**SUSTARIN® C gelb, ähnlich RAL 1007 FDA**     **SUSTARIN® C grün, ähnlich RAL 6016 FDA**  
**SUSTARIN® C rot, ähnlich RAL 3027 FDA**     **SUSTARIN® C blau, ähnlich RAL 5002 FDA**

aus Polyacetal (POM-Copolymer) hinsichtlich ihrer chemischen Zusammensetzung, entsprechend den Angaben des Rohstoffherstellers, den gesetzlichen Regelungen der USA gemäß FDA- Code of **Federal Regulations CFR 21, Part 177, Paragraph 2470** „Polyoxymethylene copolymer“ entsprechen sowie ggfs. weiteren spezifischen FDA Regularien für enthaltene Additive oder Farbstoffe (z.B. FDA 21 CFR 178.3297 Colorants for polymers)

Beschränkungen:

Arten von Lebensmitteln	Alle Arten von Lebensmitteln mit Ausnahme von Lebensmitteln, die 15% oder mehr Alkohol enthalten
Einsatzbedingungen	Die Einsatztemperatur darf 120 °C gemäß 21 CFR 177.2470 nicht überschreiten.
Anwendung	Artikel nur für wiederholte Verwendung gemäß 21 CFR 177.2470

Die Einhaltung dieser Anforderungen wurde am Halbzeug nicht geprüft, da sie sich in der Regel auf den Endartikel beziehen. Die genauen Bestimmungen von § 21 CFR 177.2470 finden Sie unter: <https://www.accessdata.fda.gov/scripts/cdrh/cfdocs/cfcr/cfrsearch.cfm>

Das Qualitätssicherungssystem der Röchling Sustaplast SE & Co. KG ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert und bildet eine wichtige Basis für die gleichbleibende Zusammensetzung und Qualität von **SUSTARIN® C farbig**.

Allgemeiner Hinweis:

Es bleibt in der Verantwortung des Kunden, die Eignung für aus oder mit unseren Produkten hergestellten Kunststoffartikeln für die beabsichtigte Anwendung im Lebensmittelbereich zu prüfen, d.h. zum Beispiel

- Überprüfung, ob die physikalischen Eigenschaften des Kunststoffes für die vorgesehenen Anwendungen geeignet sind,
- Überprüfung der Einhaltung von Migrations- oder Extraktionsgrenzwerten bei den Kunststofffertigteilen,
- Überprüfung des möglichen Einflusses des Kunststoffes auf die Zusammensetzung und/oder organoleptischen Eigenschaften von Lebensmitteln

Unsere Aussagen stützen sich auf die von unseren Lieferanten bereitgestellten Dokumente.

Es wird keine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit der hierin enthaltenen Informationen übernommen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger/Verwender unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten

Diese Erklärung wird bei Änderungen von Richtlinien und Gesetzen, Rezeptur, Verarbeitungsprozess o.ä. einer Neubewertung unterzogen. Im Falle von Änderungen werden neue Erklärungen auf unserer Website [www.roechling.com](http://www.roechling.com) veröffentlicht. Frühere Erklärungen verlieren damit automatisch ihre Gültigkeit.

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Erstellt am: 23.02.2015  
 Letzte Änderung vom: 28.09.2021  
 Druckdatum: 30.09.2021  
 Dateiname: SUSTARIN-C-farbig-FDA-Konformitaet\_Rev.02.docx

Index: 02  
 Seite: 1 von 1

