

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: Sustason PPSU MG natur / schwarz / grau

Hiermit bestätigen wir, dass unsere Halbzeuge aus

Sustason PPSU MG natur (NT15) / schwarz (BK937) / grau (GY1037)

Polyphenylsulfon (PPSU - ISO 1043) ist in Übereinstimmung mit den geltenden FDA-Vorschriften für den Kontakt mit Lebensmitteln. Hieraus hergestellte Halbzeuge werden unter Verwendung von Rohstoffen (Polymer und Farbstoffe) extrudiert, die nach vorliegenden Bestätigungen der Rohstofflieferanten hinsichtlich ihrer kompositionellen Zusammensetzung den FDA-Bestimmungen für die Verwendung im Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen sind, basierend auf der Freigabe FCN 000083 vom 23. September 2000, sowie, falls zutreffend, weiteren spezifischen FDA-Bestimmungen für enthaltene Additive oder Farbstoffe (z.B. FDA 21 CFR 178.3297 Colorants for polymers).

Die Freigabe von FCN 000083 erlaubt die Verwendung des Rohstoffgranulates Polyphenylsulfon in Anwendungen mit wiederholtem Lebensmittelkontakt für alle Arten von Lebensmitteln unter den FDA-Verwendungsbedingungen B bis H, wie in den Tabellen 1 und 2 von 21 CFR 176.170(c) beschrieben.

Die Einhaltung dieser Anforderungen wurde am Halbzeug nicht überprüft, da sie sich im Allgemeinen auf den Endartikel beziehen. Es liegt jedoch in der Verantwortung des Kunden, festzustellen, ob alle Bedingungen und Spezifikationen, die in FCN 000083 beschrieben sind, erfüllt werden und dass die aus diesen Materialien hergestellten Produkte von der FDA für die Verwendung in den vorgesehenen Anwendungen mit Lebensmittelkontakt anerkannt werden.

Die genauen Bestimmungen von § 21 CFR 177.2415 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 **Sustason PPSU MG natur (NT15) / schwarz (BK937) / grau (GY1037)**

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 veröffentlicht. Frühere Erklärungen verlieren damit automatisch ihre Gültigkeit.

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Erstellt am: 30.01.2013
Letzte Änderung vom: 18.01.2022
Druckdatum: 18.01.2022
Dateiname: Sustason PPSU MG-natur-schwarz-grau_FDA-Konformitaet_Rev.03.docx

Index: 03
Seite: 1 von 1

