

GESAMTMIGRATION **BPA** **NIAS** **GLAS** **GUMMI** **HOLZ** **PAPIER**
FLASCHEN **FILTER** **KORK** **DOSEN** **FALTSCHACHTELN** **STYROL** **FOLIEN**
COMPLIANCE TESTING **BHT** **SCHALEN**
DRUCKFARBEN **KERAMIK** **EPOXYDERIVATE** **KARTON**
SENSORIK **ALUMINIUM** **VERSCHLÜSSE**
WEISSBLECH **KUNSTSTOFF** **DICHTUNGEN** **KLEBSTOFF**
SILIKON **SPEZIFISCHE MIGRATION** **CHROM**
TRANSPORT- UND LAGERGEFÄSSE

FOOD CONTACT MATERIAL – COMPLIANCE TESTING

FOOD CONTACT MATERIAL – COMPLIANCE TESTING

Die Migration chemischer Stoffe in Lebensmittel ist unvermeidbar. Die Sicherheit von Verpackungen und anderen Lebensmittelkontaktmaterialien rückt immer stärker in den Fokus der Öffentlichkeit, Non-Governmental Organisations (NGOs) und Behörden. Gleichzeitig werden die gesetzlichen Anforderungen und Testmethoden immer komplexer.

Wir unterstützen Sie dabei, die gesetzlichen Vorschriften und Sicherheitsstandards Ihrer Lebensmittelkontaktmaterialien einzuhalten. Damit rechtfertigen Sie das Vertrauen Ihrer Kunden – ein klarer Vorteil im Wettbewerb.

KOMPETENTE BERATUNG, WENIGER RISIKO

- Beratung des Qualitätsmanagements und der Qualitätssicherung
- Dokumentenprüfung von Konformitätserklärungen, Lieferantenerklärungen
- Ermittlung des Prüfbedarfs und Prüfplanerstellung
- Abschluss von Geheimhaltungsvereinbarungen – Non-Disclosure Agreement (NDA)
- Stellungnahmen, Fachgutachten, Supporting Documents
- Konformitätsprüfung und Risikoabschätzung
- Absicherung spezifischer Migranten mit Worst-Case Calculation

BEURTEILUNG VON PRÜFERGEBNISSEN NACH AKTUELLESTEN GRUNDLAGEN

- Verordnung 1935/2004/EG
- Verordnung 10/2011/EU
- EU-Länder-spezifische Rechtsakte (z. B. French Act 2012-1442, Italien: DM 21/03/1973, Ceramics Ordinance of Austria)
- BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung): Empfehlung zu Materialien für den Lebensmittelkontakt

UMFASSENDE ANALYSEN MIT MODERNEN METHODEN

- Sensorische Prüfung von Packstoffen und Lebensmittelbedarfsgegenständen gemäß DIN 10955 und DIN EN 1230
- Globalmigration gemäß Verordnung 10/2011/EU und DIN EN 1186
- Spezifische Migration von Substanzen gemäß Verordnung 10/2011/EU und DIN EN 13130
- Restgehaltsprüfung und Prüfung auf Kontaminanten
- Farblöslichkeitsprüfung
- Wasserextrakt von Papier und Pappe für den Lebensmittelkontakt gemäß DIN 645 und DIN 647
- Screening auf Reaktions-, Abbauprodukte und Verunreinigungen („Non-Intentionally Added Substances“ – NIAS)
- Moderne analytische Messmethoden (GC/MS, LC/MS, ICP-OES, AAS usw.)

INHOUSE-SCHULUNGEN UND SEMINARE

Gerne geben wir bei individuellen Inhouse-Schulungen in Ihrem Unternehmen oder bei Seminaren unser Wissen an Sie und Ihre Mitarbeiter weiter:

- Allgemeine rechtliche EU-Regelungen zu Materialien mit Lebensmittelkontakt
- Spezifische EU-Regelungen bei Kunststoff, Recycling, Papier, Karton und Pappen, Metall, Druckfarbe, Silikon, Gummi, Keramik, Sensorik und NIAS
- Die EU-Konformitätserklärung – Erkennen der Vollständigkeit
- Kundenspezifische Seminare

**VERLASSEN SIE SICH BEI DEM
QUALITÄTSMANAGEMENT UND DER
QUALITÄTSSICHERUNG BEI MATERIALIEN
MIT LEBENSMITTELKONTAKT AUF DEN
STÄRKSTEN PARTNER: DIE SGS.**

SGS Germany GmbH
Rödingsmarkt 16
D-20459 Hamburg
t +49 40 30101 - 659
de.fcm.foodindustry@sgs.com
www.sgsgroup.de

DIE SGS-GRUPPE IST DAS WELTWEIT FÜHRENDE UNTERNEHMEN IN DEN BEREICHEN PRÜFEN, TESTEN, VERIFIZIEREN UND ZERTIFIZIEREN.

WHEN YOU NEED TO BE SURE

SGS