

## EU- Konformitätserklärung Für Materialien aus Kunststoff, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe

Hiermit erklären wir, dass das von uns gelieferte Produkt:

Artikelnummer: **27648, 27647, 27645, 27649, 27659, 27628, 27627, 27625, 27629, 27608, 27607, 27605, 27609, 27669**

Artikelbezeichnung: **27648: Overall „Light“ mit Kapuze, gelb, Größe L  
27647: Overall „Light“ mit Kapuze, grün, Größe L  
27645: Overall „Light“ mit Kapuze, rot, Größe L  
27649: Overall „Light“ mit Kapuze, weiß, Größe L  
27659: Overall „Light“ mit Kapuze, weiß, Größe M  
27628: Overall „Light“ mit Kapuze, gelb, Größe XL  
27627: Overall „Light“ mit Kapuze, grün, Größe XL  
27625: Overall „Light“ mit Kapuze, rot, Größe XL  
27629: Overall „Light“ mit Kapuze, weiß, Größe XL  
27608: Overall „Light“ mit Kapuze, gelb, Größe XXL  
27607: Overall „Light“ mit Kapuze, grün, Größe XXL  
27605: Overall „Light“ mit Kapuze, rot, Größe XXL  
27609: Overall „Light“ mit Kapuze, weiß, Größe XXL  
27669: Overall „Light“ mit Kapuze, weiß, Größe XXXL**

Material: **PP-Vlies**

den gesetzlichen Vorschriften der VO (EU) 10/2011 und allen für diese Verordnung aktuell gültigen Ergänzungen und Veränderungen, der VO (EU) 2023/2006 sowie der VO (EG) Nr. 1935/2004 in ihrer derzeit aktuellen Fassung entspricht. Die Gesamtmigration sowie die spezifischen Migrationen liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter dem gesetzlichen Grenzwert, gemäß der VO (EU) 10/2011. Die eingesetzten Materialien und Rohstoffe entsprechen der VO (EU) 10/2011.

Stoffe mit Beschränkungen (SML/QM) sowie Dual-Use-Stoffe sind nicht enthalten. Für Stoffe, die nicht in der Unionsliste (Anlage I der Verordnung (EU) 10/2011 und der Änderung gemäß VO (EU) 2019/37) aufgeführt sind, gelten weiterhin die nationalen Bestimmungen wie z.B. die Empfehlung des BfR und Anforderungen des § 31 Abs. 1 LFGB.

### Gesamtmigration:

Simulanz	Gesamtmigration	Migrationslimit	Einheit
Essigsäure 3%	<3,0	10	mg/dm <sup>2</sup>
Ethanol 10%	<3,0	10	mg/dm <sup>2</sup>
Ethanol 95%	<3,0	10	mg/dm <sup>2</sup>
Isooctane	<3,0	10	mg/dm <sup>2</sup>

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:

- Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Kontakt kommen sollen: wässrige, säurehaltige, fettige und alkoholhaltige Lebensmittel
- Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material NICHT in Kontakt kommen sollen: keine Lebensmittel
- Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:

Essigsäure 3%	240 Std./40°C
Ethanol 10%	240 Std./40°C
Ethanol 95%	240 Std./40°C
Isooctane	48 Std./20°C

- Verhältnis der mit dem Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6dm<sup>2</sup>/kg

Die Rückverfolgbarkeit nach Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Produktes ist durch den Produktionsdatenstempel gewährleistet.

Aussteller:

  
i.A. Amanda Kreuzmann  
Qualitätsmanagement

Buchloe, den 19.09.2019