

EU-Konformitätserklärung Lebensmittelechtheit

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

Hiermit erklären wir, dass die eingesetzten Materialien und Rohstoffe des von uns gelieferten Produktes:

Artikelnummer: **33200, 33201**

Artikelbezeichnung: **33200: Backhandschuh „Heattec“, blau, 30 cm
33201: Backhandschuh „Heattec“ mit Stulpe, 40 cm**

Material: **Silikon**

gemäß den unten angegebenen Testergebnissen den zulässigen Sicherheitsanforderungen gemäß §§ 30, 31 LFGB und somit den grundlegenden Anforderungen des Art. 3 der Verordnung (EG) 1935/2004 und den Anforderungen der Verordnung (EU) 2023/2006, sowie den Regelungen der BfR-Empfehlung XV. entsprechen.

Gesamtmigration:

Simulanz	Gesamtmigration	Migrationslimit	Einheit
Destilliertes Wasser	<0,1	0,5	%
Essigsäure 3%	<0,1	0,5	%
Ethanol 10%	<0,1	0,5	%
Ethanol 95%	11,8	10	mg/dm ²
rektifiziertes Olivenöl-Substitut	9,0	10	mg/dm ²

Bei der Bewertung der Messwerte ist eine Analysetoleranz von 3 mg/dm² zu berücksichtigen

Prüfbedingungen:

Destilliertes Wasser	1 Std./100°C
Essigsäure 3%	1 Std./100°C
Ethanol 10%	1 Std./100°C
Ethanol 95%	2 Std./60°C
rektifiziertes Olivenöl-Substitut	2 Std./70°C

Somit darf das Produkt in direktem Kontakt mit allen Arten Lebensmitteln stehen.

Buchloe, den 24.09.2019

Aussteller:


i.A. Amanda Kreuzmann
Qualitätsmanagement