

Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004

die

Ampri Handelsgesellschaft mbH

Benzstr. 16

21423 Winsen (Luhe)

bestätigt, die Konformität des Artikels

01251 Med Comfort Vitril Einmalschutzhandschuhe Copolymer Vinyl-Nitril Gemisch

mit der Bestimmung

der Verordnung (EG) 1935/2004,

des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch – LFGB,
der Verordnung (EU) 10/2011, (EU) 2017/752 bezüglich des Migrationsverhalten,
und der Deutsche Empfehlung XXI des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches.

Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen

Die Vinyl-Nitrilgemisch-handschuhe können unbedenklich bei der Zubereitung und Behandlung von Lebensmitteln verwendet werden. Sie dürfen dabei in direktem Kontakt mit trockenen, wässrigen, sauren und alkoholhaltigen Lebensmitteln stehen.

Gepüft mit den Simulanzlösungen; Essigsäure 3%, Ethanol 10%, Ethanol 20%

unter folgenden Prüfbedingungen 2 h 70°C

Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004

Ergebnisse der Gesamtmigration:

Simulanz-Lösung	Konditionierung	Gesamtmigration mg/dm ²	Migrationslimit mg/dm ²
Essigsäure 3%	2 h 70°C	<3 / unter der Nachweisgrenze	10
Ethanol 10%	2 h 70°C	4,2	10
Ethanol 20%	2 h 70°C	3,8	10

Ergebnisse der Migration spezifisch / Konditionierung 2 h 70°C:

Verbindung	Simulanz-Lösung	Ergebnis	Limit
Bisphenol A	Essigsäure 3 %	0,01mg/kg	0,05mg/kg
Benzylbutyl Phthalate BBP	Essigsäure 3 %	0,003%	0,1%
Di (2-ethylhexyl) Phthalate DEHP	Essigsäure 3%	0,003%	0,1%
Dibutylphthalate DBP	Essigsäure 3%	0,003%	< 0,05%
Diisonyl Phthalate DINP	Essigsäure 3%	0,01%	0,1%

Ergebnisse der Migration spezifisch / Konditionierung 2 Std. 70°C:

Verbindung	Simulanz-Lösung	Ergebnis mg/kg	Limit mg/kg
Barium	Essigsäure 3%	< 0,25	1
Kobalt	Essigsäure 3%	< 0,01	0,05
Kupfer	Essigsäure 3%	< 0,25	5
Eisen	Essigsäure 3%	< 0,25	48
Litium	Essigsäure 3%	< 0,5	0,6
Mangan	Essigsäure 3%	< 0,25	0,6
Zink	Essigsäure 3%	< 0,5	5

Überprüfung von Farbstoffen:

Simulanz-Lösung	Bewertung
Wasser	Bestanden, kein Übergang
Essigsäure 3%	Bestanden, kein Übergang
Ethanol 10%	Bestanden, kein Übergang

Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004

Einschränkungen: nicht für Fette geeignet

Bewertungsgrundlage gemäß dem deutschen BfR ist ein Oberflächenvolumenverhältnis von 8,4 dm² pro 5kg Lebensmittel für die Handschuhanwendung.



Prüfbericht Nr. TSNEC200080-6609 ,6602, 6601, 6607, 6606, 6611,

SGS China

Die Gesamtmigration sowie die spezifische Migration liegen bei spezifikationsgemäßer Anwendung unter den gesetzlichen Grenzwerten. Die Prüfung erfolgte nach Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Anhang V)

Die Anforderungen an Materialien und Rohstoffe der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011, (EU) 2017/752

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

Winsen, den 01.10.2020

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Johanna Hühn'.

i.V Johanna Hühn

Wissenschaftliche Laborleitung

Diese Konformitätserklärung hat eine Laufzeit bis zum 01.10.2021