

## **Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004**

die

Ampri Handelsgesellschaft mbH

Benzstr. 16

21423 Winsen (Luhe)

bestätigt, die Konformität des Artikels

**01198 Blue Eco Plus Einmalschutzhandschuhe**

mit der Bestimmung

der Verordnung (EG) 1935/2004,

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

### **Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen**

Die Nitrilhandschuhe können unbedenklich bei der Zubereitung und Behandlung von Lebensmitteln verwendet werden. Sie dürfen dabei kurzzeitig in direktem Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln stehen.

Geprüft mit den Simulanzlösungen; Ethanol 10%, Wasser, Essigsäure 3%

unter folgenden Prüfbedingungen 10 Minuten 40°C

## Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004

### Sensorische Untersuchung

Simulanz-Lösung	Konditionierung	Prüfung	Ergebnisse
Essigsäure 3 %	10 Minuten 40°C	optische Veränderung	keine feststellbar
Kokosöl	10 Minuten 40°C	optische Veränderung	keine feststellbar
Wasser	10 Minuten 40°C	Geruch Veränderung	keine feststellbar
Wasser	10 Minuten 40°C	Geschmack Veränderung	keine feststellbar

### Ergebnisse der Gesamtmigration:

Simulanz-Lösung	Konditionierung	Gesamtmigration mg/dm <sup>2</sup> Istwert	Gesamtmigration mg/dm <sup>2</sup> Sollwert
Essigsäure 3%	10 Minuten 40°C	3,4	50
Ethanol 10%	10 Minuten 40°C	<3,0	10
Wasser	10 Minuten 40°C	<3,0	50

### Ergebnisse der Migration spezifisch

Verbindung	Simulanz-Lösung	Ergebnis
Primären Aminen	Essigsäure 3% 10 Minuten 40°C	unter der Nachweisgrenze µg/l
Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe PAK	-	unter der Nachweisgrenze mg/kg
Blei	-	unter der Nachweisgrenze mg/kg
Zink	-	1,19%
Cadmium	-	unter der Nachweisgrenze mg/kg
Phthalate	Essigsäure 3% 10 Minuten 40°C	unter der Nachweisgrenze µg/ml
Formaldehyd	Essigsäure 3% 10 Minuten 40°C	unter der Nachweisgrenze mg/kg
Nitrosamine	Essigsäure 3% 10 Minuten 40°C	unter der Nachweisgrenze mg/dm <sup>2</sup>

Einschränkungen: keine vorhanden

## Konformitätserklärung nach Verordnung EG 1935/2004

Bewertungsgrundlage gemäß dem deutschen BfR ist ein Oberflächenvolumenverhältnis von 8,4 dm<sup>2</sup> pro 5kg Lebensmittel für die Handschuhanwendung.



### Prüfbericht Nr. TAOHG1900254001 SGS

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), (EU) Nr. 2017/752

Die Anforderungen an Materialien und Rohstoffe der Kunststoff-Verordnung (EU) Nr. 10/2011 ist für Schutzhandschuhe nicht anwendbar.

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

Winsen, den 04.11.2019

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

i.V. Johanna Hühn

Wissenschaftliche Laborleitung

Diese Konformitätserklärung hat eine Laufzeit bis zum 04.11.2020