



Konformitätserklärung

Lieferant	Kimberly-Clark Europe Ltd. Walton Oaks Dorking Road Tadworth Surrey, KT20 7NS United Kingdom Kimberly-Clark B.V., Copernicuslaan 35, 6716 BM Ede, Netherlands
Produkte, Codes - von dieser Erklärung erfasst	Kleenguard* G10 2Pro Blue Nitrile Gloves – XS 54420, 30241465 Kleenguard* G10 2Pro Blue Nitrile Gloves – S 54421, 30241474 Kleenguard* G10 2Pro Blue Nitrile Gloves – M 54422, 30241437 Kleenguard* G10 2Pro Blue Nitrile Gloves – L 54423, 30241475 Kleenguard* G10 2Pro Blue Nitrile Gloves – XL 54424, 30241476
Kimberly Clark globale Produktsicherheitsbestätigung Nummer	1*41760
Material Referenz	721673925
Datum der Erklärung	24/08/2022
Überarbeitungsdatum 00	24/08/2022
Ablaufdatum der Erklärung	24/08/2024
Konformitätserklärung mit	
Dieses Produkt ist konform mit	Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 (in der jeweils gültigen Fassung)
Dieses Produkt ist konform mit	Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (in der jeweils gültigen Fassung)
Dieses Produkt ist konform mit	Deutsche BfR-Empfehlung XXI (in der jeweils gültigen Fassung)
<p>Dieser Artikel, der dazu bestimmt ist, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, wurde ausschließlich mit Stoffen und Zusatzstoffen entwickelt und formuliert, die gemäß der deutschen BfR-Empfehlung XXI (bezugnehmend auf Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (in der jeweils gültigen Fassung)) zugelassen sind.</p> <p>Die getesteten Artikel entsprachen §§ 30 und 31 des deutschen Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. September 2021, den BfR Empfehlungen XXI/1 und der europäischen Resolution Res AP (2004) 4 zu Gummiprodukten, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind.</p> <p>Dieser Artikel wurde gemäß Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (in der jeweils gültigen Fassung) zur guten Herstellungspraxis hergestellt.</p> <p>Keine Inhaltsstoffe dieses Artikels überschreiten die gesetzlichen Migrationsgrenzwerte auf Grundlage des Anwendungszwecks des Produkts. Die in der Produktion dieses Artikels verwendeten Handschuhe sind als sicher für den Lebensmittelkontakt eingestuft und werden von einem genehmigten Lieferanten von Kimberly-Clark beschafft.</p> <p>Kimberly-Clark verfügt über ein internes Produktrückverfolgbarkeitssystem, das mit unserem</p>	



Qualitätsmanagementsystem übereinstimmt.

Artikelmaterial

Nitrilkautschuk (Synthetischer Kautschuk)

Migrationsinformationen und Einschränkungen

Konformität mit dem
Globalmigrationsgrenzwert

Die Globalmigration liegt unter standardmäßigen
Testbedingungen unter 10 mg/dm², gemäß der
deutschen BfR-Empfehlung XXI.

Spezifische Migrationsgrenzwerte (SMLs)

Die Bestimmung der spezifischen Migration wurde für den fertigen Artikel durchgeführt.
Das Testergebnis brachte keine Hinweise auf eine bedeutende Migration.

Einzelne Stoffe

Spezifische Migrationsgrenzwerte (SMLs)

Testergebnisse

Acrylnitril

0,01 mg/kg

<0,01 mg/kg

Butadien

0,02 mg/kg

<0,02 mg/kg

Stoffe zur Doppelnutzung

Dieser Artikel kann einen oder mehrere Stoffe zur Doppelnutzung enthalten, bei denen nicht davon
ausgegangen wird, dass sie in bedeutendem Maße aus dem fertigen Produkt migrieren. Bitte wenden Sie
sich an Kimberly-Clark, wenn Sie im Rahmen einer Geheimhaltungsvereinbarung weitere Informationen zur
Zusammensetzung erhalten möchten.

Anwendungsbedingungen

- Arten von Lebensmitteln mit denen das Produkt in Berührung kommen kann
 - Alle Lebensmittel.
- Zeit, Temperatur und Lagerung während des Lebensmittelkontakts
 - Maximale Temperatur von 40 °C (104 °F) bis zu 10 Minuten.
- Das Fläche-zu-Volumen-Verhältnis der Lebensmittelkontaktoberfläche, das zur Bestimmung
der Konformität dieses Artikels verwendet wurde
 - Die Konformitätstests wurden unter den in der deutschen BfR-Empfehlung XXI (in der jeweils
gültigen Fassung) aufgeführten Bedingungen mit einem Oberfläche-zu-Volumen-Verhältnis (O/V)
von 8,4 dm²/5 kg durchgeführt..

Funktionelle Barriere

Es gibt keine funktionelle Barriere.

Name: Thao Tran

Unterschrift: 

Sr Regulatory Affairs Associate