

FD Nitril Einmalhandschuh / FD Disposable Nitrile Glove

Artikelnr. / Article No.: 727822, 727823, 727824, 727825

Farbe / Colour: weiß / white

Inhaltsverzeichnis / Contents

1. Produktdatenblatt
2. Technical Product Sheet
3. Konformitätserklärung
4. Declaration of Conformity



TECHNISCHES PRODUKTDATENBLATT

Referenz: FD Nitril Einmalhandschuh
Artikelnr.: 727822, 727823, 727824, 727825
Beschreibung: Einmalhandschuhe, unsteril, puderfrei, CAT I
Anwendung: Für den einmaligen Gebrauch im hygienischen Bereich
Geeignet für Lebensmittelkontakt

CHARAKTERISTIK

Alle Größen:	Wandstärke (einfach gemessen)				
	<u>Länge</u>	<u>Schaft</u>	<u>Wand</u>	<u>Finger</u>	
	240±5mm	0,05±0,02mm	0,07±0,02mm	0,07±0,02mm	
Handbreite:		<u>S</u>	<u>M</u>	<u>L</u>	<u>XL</u>
Gewicht/ Stück:		84±3mm	94±3mm	105±3mm	113±3mm
		2,30±0,3g	2,7±0,3g	3,1±0,3g	3,5±0,3g

DESIGN

Material:	Nitril	Farbe:	weiß
Puder:	puderfrei	Oberflächenstruktur:	fingerstrukturiert
Pudergehalt*:	max. 2mg pro Handschuh	Form:	beidhändig passend
Proteingehalt:	n/d	Rand:	Rollrand
Innenbeschichtung:	online-chloriniert	Sterilisation:	unsteril

* gemäß ASTM D-6124

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Reißdehnung:	<u>vor Alterung</u>	Reißdehnung:	<u>nach Alterung</u>
Zugfestigkeit:	min. 14MPa	Zugfestigkeit:	min. 14MPa
AQL:	1,5		min. 400%

LOGISTIK

Mengen:	<u>Spenderboxen</u>	<u>Transportkarton</u>
Dimension (LxWxH):	100 Handschuhe	10 x 100 Handschuhe
	20 x 11 x 6 cm	31,5 x 23 x 21 cm
Haltbarkeit:	5 Jahre	
Lagerung:	Bei Zimmertemperatur sachgerecht lagern. Vor Staub, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen.	

KENNZEICHNUNG

Chargenschlüssel:	nach Ausfertigung
Herstellungsdatum:	nach Ausfertigung
Ablaufdatum:	nach Ausfertigung

QUALITÄTSSICHERUNG

Produktbezogene Normen:	EN 420:2003+A1:2009
Qualitätszertifikate:	ISO 9001:2008

Lebensmittelkonformität: Lebensmittelkonform gemäß der Rahmenverordnung 1935/2004 EG
Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)
Empfehlungen des Bundesinstitutes für Risikobewertung (BfR XXI),
Kategorie 3 "Für den kurzzeitigen Kontakt mit Lebensmitteln"

Persönliche Schutzausrüstung: Persönliche Schutzausrüstung gemäß Richtlinie 89/686/EWG
Kategorie I: Für minimale Risiken



ENTSORGUNG

Normale Entsorgung im Rahmen der Abfallverordnung des entsprechenden Bundeslandes.
Verpackung und Produkt getrennt entsorgen.

HINWEISE

Die Handschuhlänge ist für eine Verwendung bestimmt, bei der minimales Risiko für den Handgelenksbereich besteht.

Gebrauch: Überprüfen Sie dieses Produkt für die vorgesehene Tätigkeit auf Eignung und auf Richtigkeit der Größe.
Prüfen Sie die Handschuhe vor Gebrauch auf Schäden. Ungeeignete oder schadhafte Handschuhe auf keinen Fall verwenden. Die Handschuhe sind für den einmaligen Gebrauch bestimmt und müssen regelmäßig entsorgt werden.

Warnhinweis: Handschuhe können bei sensiblen Personen allergische Reaktionen hervorrufen.
Besondere Vorsicht ist bei bekannter Überempfindlichkeit empfohlen.

Die vorstehenden Angaben gelten als typische Einzelwerte für die Standardausführung und stützen sich auf Herstellerinformationen. Änderung vorbehalten.

Handschuhe nur für den ausgeschriebenen Zweck benutzen. Bei Bedarf unterstützen wir Sie gerne mit weiteren Details.

Erstellt am: 07.11.2018

ZENTRAG Zentralgenossenschaft des
europäischen Fleischergewerbes eG
Grüne Straße 40-42
60316 Frankfurt/Main

(Unterschrift und Firmenstempel)

TECHNICAL PRODUCT SHEET

Reference: FD Disposable Nitrile Glove
Article No.: 727822, 727823, 727824, 727825
Description: disposable gloves, non-sterile , powder-free, CAT I
Application: for single use in hygienic environments
suitable for food contact

CHARACTERISTICS

	<u>Length</u>	Material thickness (single wall measures)			
		<u>Shaft</u>	<u>Single wall</u>	<u>Finger</u>	
All sizes:	240±5mm	0,05±0,02mm	0,07±0,02mm	0,07±0,02mm	
Palm width:		<u>S</u> 84±3mm	<u>M</u> 94±3mm	<u>L</u> 105±3mm	<u>XL</u> 113±3mm
Weight/piece:		2,30±0,3g	2,7±0,3g	3,1±0,3g	3,5±0,3g

DESIGN

Material:	Nitrile	Colour:	white
Powder:	powder-free	Surface texture:	textured fingertips
Powder content*:	max. 2mg per glove	Form:	fits either hand
Proteins content:	n/d	Rim:	beaded cuff
Internal coating:	online-chlorinated	Sterilisation:	non-sterile

* as per ASTM D-6124

MATERIAL PROPERTIES

Elongation:	<u>before aging</u> min. 14MPa	Elongation:	<u>after aging</u> min. 14MPa
Tensile strength:	min. 500%	Tensile strength:	min. 400%
AQL:	1,5		

LOGISTICS

Quantity:	<u>Dispenser box</u> 100 gloves	<u>Transport conditioning</u> 10 x 100 gloves
Dimension (LxWxH):	20 x 11 x 6 cm	31,5 x 23 x 21 cm
Durability:	5 years	
Storage:	Store appropriately at room temperature. Protect from dust, humidity and direct sunlight.	

LABELLING

Batch key:	after production
Date of manufacture:	after production
Expiration date:	after production

QUALITY ASSURANCE

Product related standards:	EN 420:2003+A1:2009
Quality certificates:	ISO 9001:2008

Food conformity: Food conform as per framework regulation 1935/2004 EG
German Code covering Food, Articles of Daily Use and Feeding Stuff (LFGB)
Recommendations of the German Federal Institute for Risk Assessment
(BfR XXI), categorie 3 "for short term contact with food"

Personal protective equipment: Personal protective equipment as per directive 89/686/EWG
categorie I: for minimal risks



DISPOSAL

Normal disposal within the framework of the applicable waste regulation of each federal state.
Packaging and product must be disposed of separately.

INSTRUCTIONS

The length of the glove is conceived for applications with minimum risk for the wrist section.

Use: Check that the product and the size is in accordance with the intended use.
Before use, check the gloves on damages. Do not use inadequate or damaged gloves.
The gloves are intended for single use only and must be regularly disposed of.

Warning: Gloves may cause allergic reactions on sensitive people.
Particular caution must be exercised in case of known hypersensitivity.

The above indications are to be considered as typical individual values for the standard version and are based on manufacturer information. Subject to modifications.

Gloves to be used for the indicated use only. We will be pleased to provide you with further details if needed.

Established on: 07.11.2018


ZENTRAG Zentralgenossenschaft des
europäischen Fleischerhandwerks eG
Grüne Straße 40-42
60316 Frankfurt/Main

(signature and company stamp)

BESCHEINIGUNG

Antragsteller: ZENTRAG eG
Grüne Straße 40-42
60316 Frankfurt / Main
Deutschland

Produkt: FD Nitril Einmalhandschuh
Art. Nr.: 727822, 727823, 727824, 727825, 727826, 727827, 727828,
727829

Das DEKRA Automobil GmbH Labor für Produkt- und Umweltanalytik bescheinigt, dass das geprüfte Muster folgenden LFGB und REACH Anforderungen entspricht:

Sensorische Prüfung gemäß Artikel 3 (1c) Verordnung (EG) Nr. 1935/2004
Prüfbedingungen: Trinkwasser, 10 Minuten, 40°C

Gesamtmigration gemäß BfR-Empfehlung XXI. (Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi) Kategorie 3

Zinkgehalt der Fertigerzeugnisse sowie Bleiverunreinigungen der Kategorien 1, 2 und 3 Gemäß BfR-Empfehlung XXI. (Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi)

Der gemessene Gehalt an wasserlöslichen Latexproteinen liegt unterhalb dem vom BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) empfohlenen Wert von 200 µg/g.

Spezifische Migration von migrierbaren N-Nitrosaminen gemäß BfR-Empfehlung XXI. (Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi)

Formaldehyd gemäß BfR-Empfehlung XXI. (Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi) nach der Untersuchungsvorschrift (Ostromow, H., Hofmann, W., 1978. Untersuchung von Bedarfsgegenständen aus Gummi)

Phthalate gemäß REACH Verordnung 1907/2006 Annex XVII

Bei der untersuchten Probe handelt es sich um Bedarfsgegenstände im Sinne des §2 Abs.6 Nr.1 des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB).

Prüfbericht: 55254043-2

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im DEKRA Prüfbericht 55254043-2 angegebenen Prüfbedingungen. Die Prüfungen wurden an einem Muster durchgeführt, das vom Hersteller zugeschickt wurde. Die Bescheinigung beinhaltet keine Beurteilung der Herstellerproduktion.

Stuttgart, 2017/05/31

DEKRA Automobil GmbH



DEKRA Automobil GmbH, Labor für Umwelt- und Produktanalytik, Handwerkstr. 15, D-70565 Stuttgart
Tel.+49.711.7861-3541, Fax +49.711.7861-3534, www.dekra.com HRB-No 21039