

THOR

THOR HIGH RISK

Nitrilhandschuh

Artikelnummer 1999911066 - 1999911070

Beschreibung:

Einweghandschuh aus Nitril (Nitrilkautschuk)

Puderfrei

Unsteril

Blau

Chemikalienschutzhandschuh

Mit Rollrand

30 cm.

Für den Umgang mit Lebensmittel geeignet

Hergestellt für Boisen Safety A/S, DK, in Malaysia unter ISO 9001



CE:

Ce-Kennzeichnung gemäß EU 2016/425

PPE Verordnung EU 2016/425

KAT. III

AQL 0,65

Normen:

EN 374-1:2016 (J,K,O,P,S,T)

EN 374-2:2015

EN 16523:2016

EN 374-4:2013

EN 374-5:2016

EN 420

Ausgeführte Tests:

Lebensmittelgeprüft (siehe separates Lebensmitteldatenblatt)

Chemikalienbeständigkeit (siehe Liste S.3)

THOR



THOR HIGH RISK

Nitrilhandschuh
 Artikelnummer 1999911066 - 1999911070

Physikalische Eigenschaften:

Reißfestigkeit	
Vor Belastung	6 Newton
Nach Belastung bei 70° Grad über 166 Stunden	6 Newton
Während des gesamten Haltbarkeitszeitraums	6 Newton

Elastizität	
Vor Belastung	min. 500%
Nach Belastung bei 70° Grad über 166 Stunden	min. 400%

Verpackung:

50 Stück pro Schachtel
 10x50 Stück pro Karton

Wandstärke:

Handfläche	0,14 mm (+/- 0,02)
Finger	0,18 mm (+/- 0,02)
Handgelenk	0,10 mm (+/- 0,02)

Größe	Artikel Nr.	Int. Gr.	Handfläche mm (+/- 4)	Länge mm (+/- 5)
Small	1999911066	6-7	85-87	300
Medium	1999911067	7-8	95-98	300
Large	1999911068	9-10	106-109	300
X-Large	1999911069	10-11	120-122	300
XX-Large	1999911070	11-12	127-129	300

THOR



THOR HIGH RISK

Nitrilhandschuh
 Artikelnummer 1999911066 - 1999911070

Zusammensetzung:

Chemikalie	CAS
Nitril	9005-98-5
Kaliumhydroxid (KOH)	1310-58-3
Schwefel	7704-34-9
Zink Oxid (ZnO)	1314-13-2
Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)	14324-55-1
Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC)	136-23-2
Titandioxid	13463-67-7

Chemikalien - Durchdringzeit:

Chemikalie	CAS-Nummer	Durchdringzeit	Klasse
N-Heptan (J)	142-82-5	>480 min.	6
Ammoniumhydroxid 25 % (O)	1336-21-6	>30 min.	2
Hydrogenfluorid 40% (S)	7664-39-3	>30 min.	2
Natriumhydroxid 40% (K)	1310-73-2	>480 min.	6
Wasserstoffperoxid 30% (P)	7722-84-1	>480 min.	6
Formaldehyd 37% (T)	50-00-0	>480 min.	6

Getestet gemäß EN 16523-1

THOR

THOR HIGH RISK

Nitrilhandschuh

Artikelnummer 1999911066 - 1999911070

Aufbewahrung und Handhabung:

Aufbewahrung: 5° - 40° C

Vor Hitze, Feuchtigkeit, starkem Licht und Ozon geschützt aufbewahren

Haltbarkeit: 5 Jahre ab Herstellungsdatum

Haltbarkeit in geöffnetem Zustand: Siehe Verpackung

Produktentsorgung: Kann im gewöhnlichen Hausmüll entsorgt werden

Unterverpackung: Karton

Entsorgung: Verbrennen

Umverpackung: Karton

