



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290411-290415

Classic Nitrilhandsker, pudderfri



Beskrivelse

Undersøgelseshandske i nitril (Nitrile Butadiene Rubber)

Pudderfri

Usteril

Hvid

Mikrotekstureret fingerspidser

Med rullekant

Egnet til håndtering af fødevarer

Produceret for Abena A/S, DK i Malaysia under ISO 9001, ISO14001 & ISO 13485

CE

CE-mærket i henhold til EU Regulativet for medicinsk udstyr EU 2017/425

PPE Regulativ EU 2016/425, Type B certificering

CAT I og CAT III

AQL 1,0 i henhold til EN 455-1

Standarder

EN 455-1, 2, 3 & 4

EN 374-1:2016 + A1:2018

EN 374-2:2015

EN 374-3:2003

EN 16523-1:2015 + A1:2018

EN 374-4: 2013

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003 + A1:2009

ASTM D 6978-05

ASTM D 6319-10

ASTM F 1671

Opbevaring og håndtering

Opbevaring: Ved 5-40°C

Håndtering: Undgå varme, fugt, direkte sollys og ozon

Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato

Bortskaffelse af varen: Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290411-290415

Fysiske egenskaber

Brudstyrke:
Før belastning 6 Newton
Efter belastning ved 70°C i 166 timer 6 Newton

Strækkevne:
Før belastning min. 500 %
Efter belastning ved 70°C i 166 timer min. 400%

Tykkelse

Håndfladen 0,07 mm (+/- 0,02)
Fingrene 0,09 mm (+/- 0,02)

Størrelser	Varenr.	Int. Str.	Håndfladen mm (+/- 5)	Længde mm (+/- 5)	Kolli pr. palle	Forpakning stk/kolli
X-small	290411	5-6	76	240	54	150/1500
Small	290412	6-7	86	240	54	150/1500
Medium	290413	7-8	98	240	54	150/1500
Large	290414	8-9	107	240	54	150/1500
X-large	290415	9-10	115	240	54	150/1500

Test udført

Luft og vand
Sensibiliseringstest
Irritationstest
Cytotoksitet
Restkemikalier
Restkemikalier med acetone
Brudstyrke
Mikrobiologi
Penetration
Pudderrester
Virus penetration
Bakterier og svampe
Fødevaregodkendelse (se separat fødevaredatablad)
Kemikalie- og cytostatika gennemtrængning (se liste med resultater)

Sammensætning/varedeklaration:

Kemikalie	CAS
Nitrile	9010-81-5
Sodium Dodecylbenzenesulfonate SDBS	85117-50-6
Sulphur	7704-34-9
Zinc oxide	1314-13-2
ZDBC	136-23-2
Titanium dioxide	13463-67-7
Wax Emulsion	-



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290411-290415

Kemikalie gennemtrængning

Kemikalie	CAS	Gennemtrængningstid	Klasse
Aceton	67-64-1	< 1 min.	0
Acylamide 50%	79-06-1	>480 min.	6
Ammonium hydroxide 25%	1336-21-6	6 min	0
Citronsyre 15%	77-92-9	>480 min.	6
Dichloromethane	75-09-2	1 min	0
Diethylamine	109-89-7	<1 min.	0
Eddike syre 10%	64-19-7	119 min.	3
Ethanol 35%	64-17-5	20 min.	1
Ethanol 70%	64-17-5	10-14 min.	1
Ethidium Bromid 0,1%	1239-45-8	>480 min.	6
Formaldehyde 37%	50-00-0	241-360 min.	5
Formalin 4% i 1-3% Methanol	50-00-0	>480 min.	6
Formalin 10%	50-00-0	>480 min.	6
Glutraldehyde 1%	111-30-8	>480 min	6
Glutraldehyde 3%	111-30-8	>480 min.	6
Glutraldehyde 4%	111-30-8	361-480 min	5
Hydrofloric acid 40%	7664-93-3	7-9 min.	0
Hydrogen Peroxide 3%	7722-84-1	>480 min.	6
Hydrogen Peroxide 30%	7722-84-1	21-30 min.	1
Isopropanol	67-63-0	2 min.	0
Isopropanol 45%	67-63-0	31-102 min.	-
Isopropanol 10%	67-63-0	46 min	3
Iodine 5%	7553-56-2	31-45 min.	2
Klorhexidine 4%	55-56-1	> 480 min.	6
n-Hexane	110-54-3	3 min.	0
n-Heptane	142-85-5	3 min	0
Klorin 1000 ppm		>480 min.	6
Methanol 98-99%	67-56-1	1 min	0
Natrium carbonate 5%	497-19-8	>480 min.	6
n-propanol	71-23-8	<1 min.	0
Natrium Hydroxide 40%	1310-73-2	>480 min.	6
Svovlsyre 96%	7664-93-9	4 min.	0
Salpetersyre 65%	7697-37-2	3 min.	0

Testmetode anvendt: EN 374-3:2003 og EN 16523-1:2015

Cytostatika

Kemikalie	Gennemtrængningstid	Klasse
Carmustine 3.300 ppm	72 min	3
Cisplatin 1.000 ppm	>480 min.	6
Cyclophosphamide 20.000 ppm	>480 min.	6
Dacarbazine 10.000 ppm	>480 min.	6



Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290411-290415

Doxorubicin Hydrochloride 2.000 ppm	>480 min.	6
Etoposide 20.000 ppm	>480 min.	6
Fluorouracil 50.000 ppm	>480 min.	6
Methotrexate 25.000 ppm	>480 min.	6
Mitomycin C 500 ppm	>480 min.	6
Paclitaxel (Taxol) 6.000 ppm	>480 min.	6
ThioTepa 10.000 ppm	>480 min.	6
Vincristine Sulfate 1.000 ppm	>480 min.	6

Testmetode anvendt: EN 374-3:2003 og EN16523-1:2015

Abena handskeguide

Dit behov:	Nitrilhandsker	Latexhandsker	Vinylhandsker
Plejeopgaver	✓	✓	%
Medicindosering	✓	%	%
Blod/Kropsvæske	✓	✓	%
Kemoterapi ¹	✓	%	%
Hormoncreme	✓	%	%
Cremer og sæber ²	✓	%	%
Rengøring ³	✓	✓	✓
Fødevarer ⁴	✓	✓	✓

¹ Specifikke cytostatika test er anført på databladet. ² Olieholdige cremer og sæber.

³ Korte rengøringsopgaver uden stærk kemi. ⁴ Vinylhandsker er ikke egnede til håndtering af fede fødevarer.

SK114/DK/12.2014