

DATABLAD

Nitrilhandsker, .pudderfri

Varenummer 290437-290441

Classic

Nitrilhandsker, pudderfri



Beskrivelse

Undersøgelsehandske i nitril (Nitrile Butadiene Rubber)

Pudderfri

Usterile

Sort

Mikroteksturerede fingerspidser

Med rullekant

Egnet til håndtering af fødevarer

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

CE

Dual CE-mærket i henhold til EU-direktiv 93/42/EEC, klasse I, og EU-direktive 89/686EEC

Regulative EU 2016/425, Type C certificering

AQL 1,5 i henhold til EN 455-1

Standarder

EN 455-1, 2, 3 & 4

EN 374-1:2016

EN 374-2:2015

EN 374-3:2003

EN 374-4:2013

EN 16523-1:2016

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003 + A1:2009

ASTM D6319-10:2015

ASTM D6124-06:2011

ASTM F1671-13

Opbevaring og håndtering:

Opbevaring: 5-40°C

Undgå varme, fugt, stærkt lys og ozon

Holdbarhed 5 år fra produktionsdato

Bortskaffelse af varen: Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald

Dato: 21.08.2012

Version: 01

Dokument: 2.0.9S Produktdatablad, DK

Ansvarlig: AMA

Side 1 af 4

Opdateret: 2020.02.20

Opdateret af: CAJE

VTK A/S

Industrivej 8 | 7120 Vejle Ø

Tlf.: +45 7582 3977

email@vtk.dk | www.vtk.dk



Nitrilhandsker, .pudderfri

Varenummer 290437-290441

Fysiske egenskaber

Brudstyrke:

Før belastning	6 Newton
Efter belastning ved 70°C i 166 timer	6 Newton
Gennem hele holdbarhedsperioden	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 0,10 mm	(+/- 0,02)

Størrelser	Varenr.	Int. Str.	Håndfladen mm (+/- 4)	Længde mm (+/- 5)	Forpakning stk/kolli
X-small	290437	5-6	76	240	200/2000
Small	290438	6-7	86	240	200/2000
Medium	290439	7-8	98	240	200/2000
Large	290440	8-9	107	240	200/2000
X-large	290441	9-10	115	240	180/1800

Test udført

Luft og vand
Sensibiliseringstest
Irritationstest
pH
Restkemikalier
Virusgennemtrængning
Bakterie og svampe
Fødevaregodkendelse (se separat fødevaredatablad)
Kemikalie- og cytostatika gennemtrængning (se liste med resultater)

Sammensætning

Kemikalie	CAS
Nitril	9003-18-3
Natriumhydroxid	1310-58-3
Zinkoxid	1314-13-2
ZDEC	14324-55-1
ZDBC	136-23-2
Svovl	7704-34-9
Titanium dioxid	13463-67-7
Wingstay L	68610-51-5
Sort farve	1333-86-4
Klor	7782-50-5

Nitrilhandsker,.pudderfri

Varenummer 290437-290441

Kemikalie gennemtrængning

Kemikalier	CAS	Gennemtrængningstid	Klasse
1-propanol	71-23-8	5 min.	0
2-hydroxyethyl Methacrylate 97%	868-77-9	5 min.	0
Acetone	67-64-1	0,13 min.	0
Chlorhexidine 4%	55-56-1	>480 min.	6
Chlorhexidine Digluconate 20%	18472-51-0	>480 min.	6
Diurethane Dimethacrylate	72869-86-4	242 min.	5
Ethanol 35%	64-17-5	12 min.	1
Ethanol 70%	64-17-5	15 min.	1
Ethidium bromide	1239-45-8	>480 min.	6
Fenol 90%	108-95-2	<9 min.	0
Formaldehyde 4%	50-00-0	>480 min.	6
Formaldehyde 10%	50-00-0	>480 min.	6
Formaldehyde 37%	50-00-0	>480 min.	6
Glutaraldehyde 1%	111-30-8	>480 min.	6
Hydrogen peroxide 3%	7722-84-1	>480 min.	6
Hydrogen peroxide 30%	7722-84-1	46-60 min.	2
Isopropanol	67-63-0	21 min.	1
Methyl methacrylate	80-62-6	<1 min.	0
Natrium hydroxide 40%	1310-73-2	>480 min.	6
n-Heptane	142-82-5	7 min.	0
n-Hexane	110-54-3	14 min.	1
Perchlor syre 70%	7601-90-3	399 min.	5
Petroleum ether	8032-32-4	21 min	1
Rely+On Virkon	70693-62-8	>480 min.	6
Saltsyre	7647-01-0	226 min	4
Svovl syre 96%	7664-93-9	7 min.	0
Triethylene Glycol Dimethacrylate 95%	109-16-0	12 min.	1

Cytostatika

Carmustine (BCNU) 3.300 ppm		>480 min.	6
Cyclophosphamide 20.000 ppm		>480 min.	6
Doxorubicin Hydrochloride 2.000 ppm		>480 min.	6
Etoposide 20.000 ppm		>480 min.	6
Flourouracil 50.000 ppm		>480 min.	6
Paclitaxel (Taxol) 6.000 ppm		>480 min.	6
Thiotepa 10.000 ppm		>480 min.	6
Vinorelbine 10.000 ppm		>480 min.	6

Testmetode anvendt: EN 374-3 og EN 16523-1:2016

Nitrilhandsker, .pudderfri

Varenummer 290437-290441

Abena handskeguide

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

SK114/DK/12.2014

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

³ Korte rengøringsopgaver uden stærk kemi. ⁴ Vynylhandsker er ikke egnet til håndtering af fede fødevarer.