

# Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290423, 3958-3961, 3945

## *Excellent* Nitrilhandsker, pudderfri



### **Beskrivelse**

---

Undersøgelseshandske i nitril (Nitrile Butadiene Rubber)

Pudderfri

Usteril

Blå

Mikroteksturerede fingerspidser

Med rullekant

Egnet til håndtering af fødevarer

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

### **CE**

---

Dual CE-mærket i henhold til EU direktiv 93/42/EEC, EU regulativ EU 2017/745 klasse I og 89/686/EEC, PPE regulative EU 2016/425, Type B CAT III  
AQL 1,0 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

EN16523:2016

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003 + A1 2009

ASTM D6978-05:2013

ASTM D6319-10:2015

ASTM D6124-06:2011

ASTM F1671-13

### **Fysiske egenskaber**

---

Brudstyrke:

Før belastning

9 Newton

Efter belastning ved 70°C i 166 timer

6 Newton

# Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290423, 3958-3961, 3945

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

## Opbevaring og håndtering

Opbevaring: 5-40°C  
Undgå varme, fugt, stærkt lys og ozon  
Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato

## Tykkelse

Håndfladen 0,09 mm (+/- 0,02)  
Fingrene 0,12 mm (+/- 0,02)

Størrelser	Varenr.	Int. Str.	Håndfladen mm (+/- 4)	Længde mm (+/- 5)	Forpakning
<b>X-small</b>	290423	5-6	76	240	100/1000
<b>Small</b>	3958	6-7	86	240	100/1000
<b>Medium</b>	3959	7-8	98	240	100/1000
<b>Large</b>	3960	8-9	107	240	100/1000
<b>X-large</b>	3961	9-10	115	240	100/1000
<b>XX-large</b>	3945	10-11	124	240	90/900

## Test udført

Luft og vand test  
Sensibiliseringstest  
Irritationstest  
Cytotoksitet  
Restkemikalier  
Brudstyrke  
Mikrobiologi  
Penetration  
Pudderrester  
Bakterie og svampe  
Virus penetration  
Fødevaregodkendelse (se separat fødevaredatablad)  
Kemikalie, cytostaika, antibiotika gennemtrængning (se liste)

## Sammensætning

Kemikalie	CAS
<b>Nitrile</b>	9010-81-5
<b>Sodium Dodecylbenzenesulfonate (SDBS)</b>	85117-50-6
<b>Sulphur</b>	7704-34-9
<b>Zinc Oxide (ZnO)</b>	1314-13-2
<b>Zinc Dibutyldithiocarbamate (ZDBC)</b>	136-23-2
<b>Titanium Dioxide</b>	13463-67-7

# Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290423, 3958-3961, 3945

## Wax Emulsion

### Pigment

147-14-8 & 6358-30-1

### Kemikalie gennemtrængningstider:

Kemikalie	CAS nummer	Gennemtrængningstid	Klasse
1,2 dichloroethaneHydroxyethyl methacrylate 97%		<1 min.	0
0.5M Iodine solution	7553-56-2	>480 min.	6
2-Hydroxyethyl methacrylate 97%		10 min.	1
2-Mercaptoethanole	60-24-2	3 min.	0
Acetonitrile >99 %	75-05-8	<1 min.	0
Acrylamide 40%	79-06-1	>480 min.	6
Ammoniak 25%		13 min.	1
Bacillol AF		<10 min.	0
Benzoyl Peroxide 2%		>240 min.	5
Bomix plus 1%		>480 min.	6
Brintoverilte 30%	7722-84-1	>480 min.	6
Citron syre 15%		>480 min.	6
Cyclohexane		7 min.	0
Cyclohexanol	108-93-0	107 min.	3
Dichloromethane >99%	75-09-2	<1 min.	0
Diethylamine	109-87-7	<1 min.	0
Diurethane dimethacrylate		320 min.	5
Dimozon pur 4%		>480 min.	6
Eddike syre 10%		241 min	5
Ethanol 70%	64-17-5	18 min	1
Ethanol 80%	64-17-5	15 min.	1
Ethidium bromid 1%	1239-45-5	>480 min.	6
Ethyl acetat >99%	141-78-6	<1 min.	0
Formaldehyde 35%	50-00-0	>480 min.	6
Formaldehyde 37% i Methanol 10%	50-00-0	>120 min	3
Formaldehyde/Formalin 37%	50-00-0	>480 min.	6
Formamide 40%	75-12-7	>480 min.	6
Fosforsyre 30%	7664-38-2	>480 min.	6
Glutaraldehyd 10%	111-30-8	>480 min	6
Hexane	110-54-3	>480 min.	6
Hydrogen peroxide 3%	7722-84-1	>480 min.	6
Hydrogen peroxide 30 %	7722-84-1	31-45 min	2
Isopropanol 45 %	67-63-0	51 min	2
Isopropanol 100 %	67-63-0	3 min	0
Kalium hydroxid 30%	1310-58-3	>480 min.	6
Klorhexidin 4%	55-56-1	>480 min.	6

# Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290423, 3958-3961, 3945

Klorhexidin digluconat 20%	18472-51-0	>480 min.	6
Klorhexidin gluconat 4%	18472-51-0	>480 min.	6
Kloroform		<1 min.	0
Kohrsolex ekstra 4%		>480 min.	6
Kohrsolin extra 0,5%		>480 min.	6
Kohrsolin FF 0,5%		>480 min.	6
Korsolex AF 1%		>480 min.	6
Korsolex plus 3%		>480 min.	6
Methanol 5%	67-56-1	>480 min.	6
Methyl Methacrylate		<1 min.	0
Natrium carbonate 5%		>480 min.	6
Natrium hydroxide 40%	1310-73-2	>480 min.	6
n-heptane	142-82-5	80 min.	3
n-propanol		4 min.	0
O-Xylene >99%	95-47-6	<1 min.	0
Peracetic syre 38%	79-21-0	6 min.	0
Perchlorsyre 70%		92 min.	3
Petroleum – destilleret		5 min.	0
Phenol 90%		9 min.	0
Povidone iodine 10%	25655-41-8	>480 min.	6
Rely+On™ Virkon® (solution of potassium peroxymonosulphate)	70693-62-8	>480 min.	6
Saltpetersyre 10%	7697-37-2	>480 min.	6
Saltsyre 25%	7647-01-0	134 min.	4
Saltsyre 36%	7647-01-0	47 min.	2
Svovl syre 96%		7 min.	0
Sølvnitrat 10%	7761-88-8	>480 min.	6
Toulene		<1 min.	0
Tri(ethylene glycol) dimethacrylate 95%		20 min.	1
<b>Cytostatika</b>			
Flourouracil – 50.000 ppm		>480 min.	6
Carmustine 3.300 ppm		96 min.	3
Cisplatin 1.000 ppm		>480 min.	6
Cyclophosphamide 20.000 ppm		>480 min.	6
Dacarbazine 10.000 ppm		>480 min.	6
Doxorubicin Hydrochloride 2.000 ppm		>480 min.	6
Epirubicin 2.000 ppm		>480 min.	6
Etoposide 20.000 ppm		>480 min.	6
Methotrexate 25.000 ppm		>480 min.	6
Mitomycin C 500 ppm		>480 min.	6
Mitoxantrone 2.000 ppm		>480 min.	6
Paclitaxel (Taxol) 6.000 ppm		>480 min.	6

# Nitrilhandsker, pudderfri

Varenummer 290423, 3958-3961, 3945

Thio-Tepa 10.000 ppm	>480 min.	6
Vincristine Sulfate 1.000 ppm	>480 min.	6
<b>Antibiotika</b>		
Cefuroxim 15.000 ppm	>480 min.	6
Dicloxacilin 10.000 ppm	>480 min.	6
Gentamicin 1.200 ppm	>480 min.	6

Testet iht EN374-3:2003 og EN16523-1:2015