

# Pudret, latexhandske

Varenummer 4383-4386, 4382

*Classic*

**Pudret latexhandsker**



## **Beskrivelse**

Undersøgelseshandske i latexgummi

Pudret

Usterile

Glat overflade

Med rullekant

Egnet til håndtering af fødevarer

Produceret for Abena A/S, DK, i Malaysia under ISO 9001, ISO 13485 og ISO 14001

## **CE**

CE-mærket i henhold til EU direktiv 93/42/EEC samt EU regulativ 2017/745, klasse I

PPE direktiv 89/868/EEC, PPE regulativ EU 2016/425, Type B, CAT III

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 16523-1:2015

EN 374-4:2013

EN 374-5:2016 VIRUS

EN 420:2003 + A1:2009

ASTM F1671

## **Fysiske egenskaber**

Brudstyrke:

Før belastning

9 Newton

Efter belastning ved 70°C i 166 timer

6 Newton

Strækkevne:

Før belastning

min. 650%

Efter belastning ved 70°C i 166 timer

min. 500%

# Pudret, latexhandske

Varenummer 4383-4386, 4382

## Tykkelse

Håndfladen	0,10 mm (+/- 0,02)
Fingrene	0,15 mm (+/- 0,02)

Størrelser	Varenr.	Int. Str.	Håndfladen mm (+/- 3)	Længde mm (min.)	Forpakning æske/karton
X-small	4383	5-6	76	240	100/1000
Small	4384	6-7	84	240	100/1000
Medium	4385	7-8	94	240	100/1000
Large	4386	8-9	105	240	100/1000
X-large	4382	9-10	113	240	100/1000

## Opbevaring og håndtering

Opbevaring: 10-30°C

Undgå varme, fugt, stærkt lys og ozon

Holdbarhed: 5 år fra produktionsdato

## Protein

Proteinindhold målt til <150 µg/g, testemetode Modified Lowry – EN 455-3

## Test udført

Luft og vand

Sensibiliseringstest

Irritationstest

Cytotoksitet

Restkemikalier

Brudstyrke

Viruspenetration

Pudder indhold

Kemikalie gennemtrængning (se liste af resultater i dette datablad)

Fødevarer godkendt (se separate fødevederedatablad)

## Sammensætning/varedeklaration:

Kemikalie	CAS
Latex	-
ZDBC	136-23-2
ZDEC	14324-55-1
Zink Oxid	1314-13-2
Svovl	7704-34-9
Titanium dioxid	13463-67-7
EPL	7732-18-2
Polymer hindret phenol	68610-51-5

# Pudret, latexhandske

Varenummer 4383-4386, 4382

## Kemikalie gennemtrængning

<b>Kemikalier</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Gennemtrængningstid</b>	<b>Klasse</b>
Brintoverilte 30%	7722-84-1	11-20 min.	1
Flussyre 40%	7664-39-3	>30 min.	2
Formaldehyde 15%	50-00-0	>120 min	4
Formaldehyde 37%	50-00-0	31-45 min.	2
Natrium hydroxid 40 %	1310-73-2	>120 min	3
Salpetersyre 65%	7697-37-2	24 min.	1
Svovlsyre 47%	7664-93-9	>60 min	3

Test udført iht. EN 374-3 og EN 16523-1:2015