



## TEGERA® 8145

Kemikalieskyddshandske, 0,33 mm latex, diamant greppmönster, flossad, Cat. III, gul, ftalatfri, vattentät, för allroundarbeten

### EGENSKAPER

Extra smidig, bra grepp, bekväm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Kemikalieskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR (EU) 7, 8, 9, 10

DOPPNINGSMATERIAL Latex

TJOCKLEK 0,33 mm

INSIDA Flossad

GREPPMÖNSTER Diamant greppmönster

LÄNGD 300 mm

FÄRG Gul

PAR PER BUNT/KARTONG 10/100

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Påse med Eurohål

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Naturlatex

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Bomull

STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	8145-7	7392626033993
8	8145-8	7392626034006
9	8145-9	7392626034013
10	8145-10	7392626034020

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

## TEGERA® 8145

### FUNKTIONER

Godkänd för mathantering, ftalatfri, vattentät, elastisk

### MOTVERKAR RISK FÖR

Kontakt med väta

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Våta miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Jordbruksarbeten, lokalvård, livsmedelshantering, hotell- och restaurangarbeten, köksarbeten, renhållningsarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER





Agriculture, HoReCa, service

### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 1000X  EN ISO 374-1:2016/Type C 

 EN ISO 374-5:2016   

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginall och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-07-01

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

#### EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 8145

### EU-TYPKONTROLL

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 + A1:2009 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Level Achieved	(Maximal prestanda)
a) Nöttningsmotstånd (antal varv)	1	(4)
b) Skärmotstånd (index)	0	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	0	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	0	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdämpning, EN 13594:2015		(P)

### EN 388 – Provning

(anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

Skydds nivå/Prestand nivå	1	2	3	4	5
a) Nöttningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
b) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

Skydds nivå/Prestand nivå	A	B	C	D	E	F
e) Skärmotstånd, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Skydds nivå/Prestand nivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)





EN ISO 374-5:2016 Skyddshandskar mot farliga kemikalier och mikroorganismer – Del 5 Terminologi och fordringar vid risker för mikroorganismer.

EN ISO 374-1:2016/Type C Skyddshandskar mot kemikalier och mikroorganismer – Del 1: Terminologi och fordringar på



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 1000X  EN ISO 374-1:2016/Type C

 EN ISO 374-5:2016   

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-07-01

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 8145

### Test i enlighet med EN ISO 374-1:2016

Testad kemikalie	K
Skyddsnivå	2
Degradation %	1,3

### Skyddsnivåer gällande permeation baseras på genombrottstider enligt följande

Skyddsnivå	1	2	3	4	5	6
Minsta tider för genomträngning (min)	10	30	60	120	240	480





Definition för genomträngning är  $1 \mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{min}$

K: Natriumhydroxid 40 % (CAS-nummer 1310-73-2) prestanda.



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 1000X  EN ISO 374-1:2016/Type C

 EN ISO 374-5:2016   

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-07-01

4(4)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com