



TEGERA® 230

Kemikalieskyddshandske, 0,67 mm, latex, neopren, diamant greppmönster, flossad, Cat. III, blå, gul, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Smidig, slitstark, bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot risker med kemikalier och mikroorganismer

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAL Latex, neopren

TJOCKLEK 0,67 mm

INSIDA Flossad

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Diamant greppmönster

LÄNGD 320 mm

FÄRG Blå, gul

PAR PER BUNT/KARTONG 12/144

AQL 0.65

MATERIALSPECIFIKATION Naturlatex 75%, kloropren 25%

| STORLEK | ART. NR | EAN NR |
|---------|---------|---------------|
| 7 | 230-7 | 7392626008847 |
| 8 | 230-8 | 7392626008854 |
| 9 | 230-9 | 7392626008861 |
| 10 | 230-10 | 7392626008885 |
| 11 | 230-11 | 7340118301808 |

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® 230

FUNKTIONER

Skydd mot kemikalier, godkänd för mathantering

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: frätskador, kontakt med kemikalier, kontakt med väta, kontakt med fukt

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kemiska riskmiljöer, mikrobiologiska riskmiljöer, hälsofarliga miljöer, frätande miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDINGSOMRÅDEN

Kemiska arbeten, kemtekniska arbeten, laboratoriearbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, chemical, rubber and plastic

TYP AV ARBETE

Allroundarbeten

CE 0321 Cat. III



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.

2014-10-28

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® 230

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16,8SD United Kingdom

KEMISK BESTÅNDIGHET

Enligt EN 374-3. Kontakta Ejendals för mer information

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

| Egenskap | Uppnådd nivå | (Maximal prestanda) |
|----------------------------------|--------------|---------------------|
| A) Nötningsmotstånd (antal varv) | 4 | (4) |
| B) Skärmotstånd (index) | 1 | (5) |
| C) Rivmotstånd (Newton) | 2 | (4) |
| D) Punkteringsmotstånd (Newton) | 1 | (4) |

EN 388 – Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

| Skydds nivå | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------------------|-----|-----|------|------|------|
| A) Nötningsmotstånd (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 | |

EN 374-2:2003 Skyddshandskar mot kemikalier och mikroorganismer - Del 2: Bestämning av motstånd mot penetration

EN 374-3:2003 Skyddshandskar mot kemikalier och mikroorganismer - Del 3: Bestämning av motstånd mot



CE 0321 Cat. III



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.

2014-10-28

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® 230

permeation av kemikalier

Skyddsnivåer gällande permeation baseras på genombrotstider enligt följande

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

Definition för genomträngning är 1ugm/cm²/min

A: Metanol (CAS-nummer 67-56-1) - Permeationsnivå 1

K: Natriumhydroxid 40 % (CAS-nummer 1310-73-2) - Permeationsnivå 6

L: Svavelsyra 96 % (CAS-nummer 7664-93-9) - Permeationsnivå 4

Lämplig för livsmedelshantering



CE 0321 Cat. III



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.

2014-10-28

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