

TEGERA® 71000

Kemikalieskyddshandske, 0,2* mm (*chem-layer) nitril, PVC (Vinyl), sömlöst, nylon, 18 gg, granulerad, Cat. III, svart, blå, godkänd för mathantering med undantag för feta livsmedel, ftalatfri, olje- och fettresistent, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, extremt bra fingertoppskänsla, extra smidig, slitstark, bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Engångs och/eller kemikalieskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR (EU) 7, 8, 9, 10, 11

LINER-MATERIAL Sömlöst, nylon, 18 gg

MATERIAL Nitril, PVC (Vinyl)

TJOCKLEK 0,2* mm (*chem-layer)

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Granulerad

LÄNGDER 320 mm

FÄRG Svart, blå

PAR PER BUNT/KARTONG 6/72

STYCK PER LÅDA 0

AQL 1.5

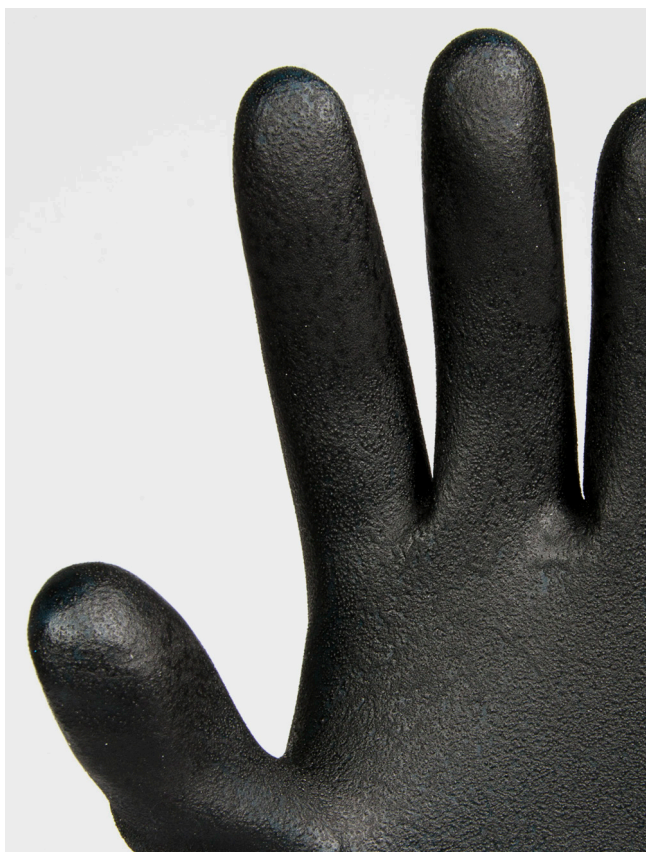
DISPLAY Bulk pack

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Nylon

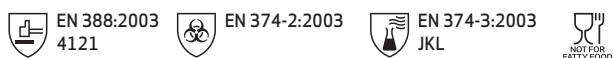


STORLEK	ART. NR	EAN NR
11	71000-11	7340118314235
10	71000-10	7340118314228
9	71000-9	7340118314266
8	71000-8	7340118314259
7	71000-7	7340118314242

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.



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.

2020-06-24

TEGERA® 71000

FUNKTIONER

Skydd mot kemikalier, godkänd för mathantering, ftalatfri, latexfri, förböjda fingrar, olje- och fettresistent

MÖTVERKAR RISK FÖR

Smitta, frätskador, kontakt med smuts, kontakt med kemikalier, kontakt med väta, kontakt med olja och fett

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

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

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

VVS-installationsarbeten, kemiska arbeten, kemtekniska arbeten, laboratoriearbeten, lackeringsarbeten, pappersindustriarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

2(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

TEGERA® 71000

EG-TYPINTYG

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

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

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 skyddsnivå).

Skyddsnivå/Prestandanivå	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	

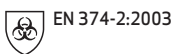
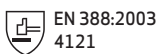
Lämplig för livsmedelshandtering med undantag för feta livsmedel

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 permeation av kemikalier



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.

2020-06-24

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® 71000

Skydds nivåer 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 1ugm/cm²/min

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

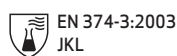
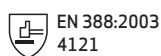
J: n-Heptan (CAS-nummer 142-85-5) - Permeationsnivå 2

K: Natriumhydroxid 40 % (CAS-nummer 1310-73-2) - Permeationsnivå 5

L: Svavelsyra 96 % (CAS-nummer 7664-93-9) - Permeationsnivå 2



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.

2020-06-24

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