



TEGERA® 849

Engångshandske, 0,19 mm, nitril, puderfri, Cat. III, svart, extra lång, latexfri, för precisionsarbeten

EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, mycket slitstark, bra grepp, bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot risker med kemikalier och mikroorganismer

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAL Nitril

TJOCKLEK 0,19 mm

INSIDA Puderfri

LÄNGDER 290 mm

FÄRG Svart

LÅDOR PER KARTONG 10

STYCK PER LÅDA 50

AQL 1.5

DISPLAY Box

STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	849-7	7392626057067
8	849-8	7392626057074
9	849-9	7392626057081
10	849-10	7392626057098
11	849-11	7392626057104
12	849-12	7392626064874

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® 849

FUNKTIONER

Skydd mot stänk av kemikalier, högt punkteringsmotstånd jämfört med likvärdiga handskar, godkänd för mathantering, extra lång, latexfri

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: smitta, frätskador, kontakt med smuts, kontakt med kemikalier, kontakt med väta

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

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

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, måleriarbeten, VVS-installationsarbeten, underhållsarbeten, bevaknings- och polisarbeten, petrokemiska arbeten, kemiska arbeten, kemtekniska arbeten, laboratoriearbeten, lackeringsarbeten, lokalvård, livsmedelshantering, mathantering, köksarbeten, hotell- och restaurangarbeten, sjukvårdsarbeten, omsorgsarbeten, servicearbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

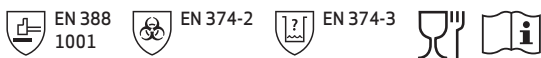
Oil, gas, petrochemical, food processing, chemical, HoReCa, service

TYP AV ARBETE

Precisionsarbeten



CE 0120 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® 849

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 + A1:2009 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)	1	(4)
B) Skärmotstånd (index)	0	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	0	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

Skyddsnivå	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 0120 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® 849

permeation av kemikalier

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 $1 \mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{min}$

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

Lämplig för livsmedelshantering



CE 0120 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