



TEGERA® 16

Kemikaliebeskyttelseshandske, 0,34 mm butyl, sandet greboverflade, Cat. III, sort, touchscreen, vandtæt, til allround-arbejde

FORKLARING

Smidig, god pasform

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kemikaliebeskyttelseshandsker

KATEGORI Cat. III

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

DYPNINGSMATERIALE Butyl

TYKKELSE 0,34 mm

GREBDESIGN Sandet greboverflade

MANCHETDESIGN Rulle kant

LÆNGDER 350 mm

FARVE Sort

PAR PR.BUNDT/KARTON 10/100

DISPLAY Pose

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	16-7	7340118332857
8	16-8	7340118332895
9	16-9	7340118332932
10	16-10	7340118332970
11	16-11	7340118333014

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 16

EKSTRA FUNKTIONER

Beskyttelse mod kemikalier, til touchkærme, vandtæt

MODVIRKER RISIKO FOR

Infektionssygdomme, ættskader, kontakt med kemikalier

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kemiske risikomiljøer, sundhedsskadelige miljøer, ætsende miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Landbrugsarbejde, kemoteknisk arbejde, kemisk arbejde, saneringsarbejde, laboratoriearbejde, petrokemisk arbejde, vedligeholdelsesarbejde, renholdningsarbejde


PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER


Chemical


ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 0299 Cat. III

 EN 388:2016
0010X

 EN ISO 374-1:2016/Type B
BIK

 EN ISO 374-5:2016
VIRUS



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-08-12

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® 16

EU-TYPEAFPRØVNING

0299 DGUV Test Prüf- und Zertifizierungsstelle
 Fachbereich Persönliche Schutzausrüstungen der Deutschen
 Gesetzlichen Unfallversicherung e.V. (DGUV) Zwengenberger
 Strasse 68, 42781 HAAN, Germany

KEMISK MODSTANDSDYGTIGHED

I henhold til EN 16523-1:2015. Kontakt Ejendals for mere information.

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	0	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	0	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	1	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	0	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN ISO 374-5:2016 Beskyttelseshandske mod farlige

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



CE 0299 Cat. III

EN 388:2016 0010X EN ISO 374-1:2016/Type B BIK

EN ISO 374-5:2016 VIRUS

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 16

kemikalier og mikroorganismer – Del 5 Terminologi og funktionskrav for risici ved mikroorganismer.

EN ISO 374-1:2016/Type B Beskyttelseshandske mod farlige kemikalier og mikroorganismer – Del 1: Terminologi

Prøvning i henhold til EN ISO 374-1:2016

Testet kemikalie	B	I	K
Gennemtrængningsniveau	5	2	6
Degradation %	42,0	66,6	18,1

Gennemtrængningsniveauerne baserer sig på følgende gennemtrængningstider

Gennemtrængningsniveau	1	2	3	4	5	6
Minimum gennemtrængningstider (min)	10	30	60	120	240	480

Definition af gennemtrængningstid gennem håndryggen (1ugm/cm²/min)

B: Acetone (CAS-nummer 67-64-1)

I: Ethylacetat (CAS-nummer 141-78-6)

K: Natriumhydroxid 40% (CAS-nummer 1310-73-2) og funktionskrav til kemiske risici.



CE 0299 Cat. III

EN 388:2016 0010X EN ISO 374-1:2016/Type B BIK

EN ISO 374-5:2016 VIRUS

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-08-12

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