

AlphaTec™ Solvex™

37-695

Fremragende kemisk beskyttelse med godt greb og god pasform og komfort

Tidligere kendt under navnet: Solvex® 37-695

Fleksible, kemikaliebestandige handsker, der er velegnede til en lang række opgaver

- **Avanceret beskyttelse:** AlphaTec®-handskernes nitrilblanding og 0,425 mm tykkelse er velegnet til krævende rengøringsopgaver og sikrer styrke, kemisk resistens og beskyttelse mod hakker, punkteringer og slid.
- **Optimeret komfort:** AlphaTec® 37-695 beskyttelseshandsker har også indvendig bomuldsflock, som begrænser sveddannelse og øger brugerkomforten.
- **Forbedret greb:** Takket være den omvendte rudefinish har disse slidstærke arbejdshandsker et fremragende greb i både tørre og våde omgivelser.
- **Sikret fleksibilitet:** Nitrilsammensætningen betyder, at de forbliver fleksible og smidige, så de er nemme at bruge i hverdagen.



Brancher

- Bilindustrien
- Bilindustriens eftermarked
- Fødevarerindustri
- Metalproduktion
- Energi
- Kemisk

Anvendelser

- Levering af dele til produktionslinje
- Svejsning
- Al forarbejdning af fødevarer, der involverer kontakt med fødevarer
- Smedning
- Generelt pumpearbejde
- Håndtering af indgående varer
- Fyldning, sammensætning og ladning af råmaterialer
- Åbning og dræning af pumper, ventiler eller linjer
- På- og aflæsning af procesudstyr
- Overførsel af væsker og faste stoffer mellem beholdere og tanke og procesudstyr
- Overvågning af igangværende drift
- Håndtering af udgående varer: dåser, beholdere, løs vægt og kartoner
- Test
- Åbning af pumpeventiler til dræning af ovn eller linjer og krakkere BTX-proces
- Maling eller rengøring af værktøj eller robotter

AlphaTec™ Solvex™

37-695

Fremragende kemisk beskyttelse med godt greb og god pasform og komfort

Tidligere kendt under navnet: Solvex® 37-695

Vigtige funktioner

- **0,425 mm nitrilforbindelse:** Forbedret styrke og kemisk resistens
- **Bomuldsflocking:** Reducerer svedafsondring og giver vedvarende komfort
- **Omvendt rudeformet finish:** Til beskyttelseshandsker, der giver bedre greb

Kemiske vulkaniseringsacceleratorer

- Mercaptobenzothiazol
- Zinkdiethyldithiocarbamat

Kun et meget lille antal brugere er muligvis overfølsomme over for denne eller disse ingredienser og vil evt. udvikle irritation og/eller allergisk reaktion ved kontakt.

Standarder for ydeevne



0493

EN388: 2016



4101A

EN ISO 374-1:2016



AJKLPT

EN ISO 374-5:2016



Specifikationer

MÆRKE MODEL	BESKRIVELSE	STØRRELSE	LÆNGDE	FARVE	PAKNING
AlphaTec® Solvex® 37-695	Liner Material: Ikke relevant Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Grøn	• 12 par/PE-pose, 6 PE-posere/karton

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinamerika og Caribien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.