

# AlphaTec™ Solvex™

## 37-155

Fremragende kemisk beskyttelse med godt greb og god pasform og komfort

Tidligere kendt under navnet: Solvex® 37-155

## Alsidige, komfortable, kemikalieresistente handsker til en lang række anvendelser

- **Reduceret risiko:** AlphaTec® Solvex® 37-155 kemikaliehandsker er ikke flossede, hvilket giver mindre risiko for fnugkontaminering.
- **Høj komfort:** AlphaTec®-handskernes 15 mil/0,38 mm nitril i håndfladen giver dem god komfort.
- **Specialiseret beskyttelse:** Den højtydende sammensætning af nitrilforbindelser i handskerne sikrer desuden kemisk bestandighed af EN 374 Type A
- **Forbedret holdbarhed:** Samme nitrilforbindelser giver ekstra holdbarhed med EN og ANSI niveau 4-slidbestandighed
- **Ægte alsidighed:** AlphaTec® Solvex® 37-155 industrihandsker er velegnede til våde og tørre forhold og overholder FDA 21 CFR 177.2600 krav til fødevarerhåndtering

### Brancher

- Bilindustrien
- Maskineri og udstyr
- Kemisk
- Landbrug
- Fødevarerindustri
- Funktioner
- Lagerarbejde

### Anvendelser

- Håndtering af grovbearbejdede metaldele
- Reparation og vedligeholdelse af udstyr
- Maling eller rengøring af værktøj eller robotter
- Udskiftning af værktøj og matricer
- Håndtering af indgående varer
- Fyldning, sammensætning og ladning af råmaterialer
- Overførsel af væsker og faste stoffer
- 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
- Åbning af pumpeventiler til dræning af ovn eller linjer og krakkere BTX-proces



# AlphaTec™ Solvex™

## 37-155

Fremragende kemisk beskyttelse med godt greb og god pasform og komfort

Tidligere kendt under navnet: Solvex® 37-155

### Vigtige funktioner

- **Ingen indvendig flock:** Ingen risiko for fnugforurening
- **15 mil/0,38 mm tykkelse:** For taktilitet, komfort og fingerfærdighed
- **Nitrilblandings sammensætning:** EN 374 Type A kemisk beskyttelse sikret

### Kemiske vulkaniseringsacceleratorer

- Zinkdibutylidithiocarbamat (ZDBC)

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

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



### Specifikationer

MÆRKE   MODEL	BESKRIVELSE	STØRRELSE	LÆNGDE	FARVE	PAKNING
AlphaTec® Solvex® 37-155	Liner Material: Ikke relevant Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	330/13	Grøn	• 12 par/PE-pose; 12 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.

**Ansell**