

Soepele chemisch bestendige handschoenen, geschikt voor een breed scala aan toepassingen

- **Geavanceerde bescherming:** Deze AlphaTec[®] handschoenen zijn geschikt voor zware reinigingstoepassingen. De nitril samenstelling en de dikte van 0,425 mm garanderen sterkte, chemische weerstand en bescherming tegen scheuren, perforaties en schuren.
- **Geoptimaliseerd comfort:** AlphaTec[®] 37-695 beschermende handschoenen zijn ook voorzien van interne katoenen vlokken, die de opbouw van zweet beperken en het draagcomfort verhogen.
- **Verbeterde grip:** Dankzij de omgekeerde ruitafwerking hebben deze duurzame werkhandschoenen een uitstekende grip in zowel droge als natte omgevingen.
- **Flexibiliteit verzekerd:** Door hun nitril samenstelling blijven ze flexibel en beweeglijk, voor eenvoudiger dagelijks gebruik.



Sectoren

- Auto-industrie
- Service na verkoop in de autosector
- Voedselverwerking
- Metaalproductie
- Olie en gas
- Chemische sector

Toepassingen

- Onderdelen naar de productielijn overbrengen
- Lassen
- Alle toepassingen binnen de toepassingen in de levensmiddelenverwerking waarbij je met levensmiddelen in aanraking komt
- Smederijwerkzaamheden
- Algemeen loodgieterswerk
- Binnenkomende goederen verwerken
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Pompen, kleppen of leidingen openen en laten leeglopen
- Procesapparatuur laden en lossen
- Vloeistoffen en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen
- Toezicht op werking
- Uitgaande goederen verwerken: blikjes, containers, bulkverpakkingen en dozen
- Tests uitvoeren
- Ovens openen, pompen, kleppen of leidingen en sluiters aftappen in BTX-processen

AlphaTec[®] Solvex[®]

37-695

Uitstekende chemische bescherming tegen chemicaliën, met goede grip, pasvorm en comfort

Voorheen bekend als: Solvex[®] 37-695

Kenmerken

- **0,425 mm nitrilverbinding:** verbeterde sterkte en chemische weerstand
- **Katoenvlok:** Vermindert de opbouw van transpiratievocht, voor langdurig comfort
- **Omgekeerde ruitafwerking:** Voor beschermende handschoenen met betere grip

Chemische vulkanisatieversnellers

- Mercaptobenzothiazole
- Zinkdiëthylthiocarbamaat

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.



Prestatienormen



0493

EN388: 2016



4101A

EN ISO 374-1:2016



AJKLPT

EN ISO 374-5:2016



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGT E	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec [®] Solvex [®] 37-695	Liner Material: n.v.t. Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Groen	• 12 paar per polyester zak, 6 polyester zakken per karton

Europe, Middle East & Africa Region

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

North America Region

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

Latin America & Caribbean Region

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, [®] en [™] zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.