

Bijzonder comfortabele, chemisch bestendige handschoenen voor uiteenlopende toepassingen

De Sol-Vex[®] nitril handschoenen van Ansell is beschikbaar in uiteenlopende versies met verschillende lengtes, diktes, maten en voeringen. De handschoen is ontworpen om optimale resultaten te leveren in natte of droge omstandigheden waar chemische weerstand essentieel is. Deze vaak herbruikbare handschoen met haar ongeëvenaarde schuurweerstand biedt de gebruiker een uitzonderlijk comfort. De Sol-Vex[®] nitril handschoenen zijn de ideale keuze voor veilige manipulaties in werkomgevingen waar bijtende chemicaliën voorkomen. De versie zonder voering is pluivrij, zodat er helemaal geen kans op vervuiling is. Daardoor is de handschoen ideaal voor productieomgevingen die gevoelig zijn voor externe onzuiverheden. De afwerking met een omgekeerde ruit verbetert de grip nog. De gladde zandkorrelafwerking die de indirecte kosten vermindert omdat er minder delicate onderdelen afgekeurd moeten worden.

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



Kenmerken

- Ontworpen voor optimale prestaties in natte of droge werkomstandigheden waar chemische weerstand noodzakelijk is
- Volledig herbruikbaar, met een ongeëvenaarde schuurweerstand
- Uitzonderlijk comfortabel in het gebruik
- Goedgekeurd voor levensmiddelen
- Zonder voering van gevlokt katoen neemt het risico op contaminatie af. Ideaal voor productietoepassingen die gevoelig zijn voor externe onzuiverheden
- Door de gladde zandkorrelafwerking nemen indirecte kosten af omdat er minder kwetsbare onderdelen afgekeurd worden

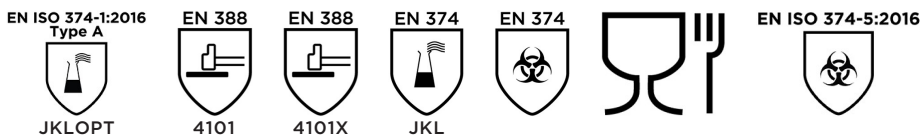


Sensibilisatoren

- Hexahydro-1,3,5-triethyl-s-triazine
- Zinkdibutylthiocarbamaat
- Zink-2-mercaptobenzothiazole

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



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® Solvex® 37-655	Nitril,	7, 8, 9, 10, 11	330 mm	Groen	12 paar/polyester zak, 12 polyester zakken/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 © 2019 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.