

Kyynärpäiden pituiset kemikaalikäsineet, jotka suojaavat käsiä ja käsivarsia kestävästi.

- **Vähemmän riskejä:** Koska AlphaTec® Solvex® 37-185 -kemikaalin kestävät käsineet eivät sisällä puuvillaa, niiden nukkaantumisriski on pienempi.
- **Erikoissuojaus:** Niiden suorituskykyinen nitriliyhdisteen koostumus antaa niille EN 374 tyyppi A:n mukaisen kemiallisen suojan, joka suojaa kyynärpäähän asti.
- **Parempi kestävyys:** Tämä nitrilimateriaali takaa myös EN- ja ANSI-tason 4 hankaussuojan, joten ne soveltuvat raskaaseen puhdistukseen.
- **Korotettu mukavuus:** AlphaTec® Solvex® 37-185 teollisuuskäsineet ovat myös erittäin mukavat ja näppärät.
- **Elintarvikkeiden käsittelyn vaatimustenmukaisuus:** Ne ovat sekä EU:n että FDA:n elintarvikkeiden käsittelyä koskevien säännösten mukaisia.

Teollisuudenalat

- Elintarvikkeiden prosessointi
- Metallin valmistus
- Öljy ja kaasu
- Kemian teollisuus
- Maatalous
- Autoteollisuuden jälkimarkkinat
- Laitokset

Sovellukset

- Kaikki elintarvikkeiden käsittely, sovellukset, joissa on kontakti elintarvikkeisiin
- Taontatehtävät
- Yleinen pumppaustyö
- Saapuvien tavaroiden käsittely
- Raaka-aineiden syöttö, sekoitus ja lisääminen
- Pumppujen, venttiilien tai linjojen avaaminen ja tyhjentäminen
- Prosessilaitteiden lastaaminen ja purkaminen
- Nesteiden ja kiinteiden siirtäminen astioiden, säiliöiden ja prosessilaitteiden välillä
- Juoksevan toiminnan valvonta
- Lähtevien tuotteiden käsittely: tölkit, astiat, bulkkipakkaukset ja laatikot
- Testaus
- Uunien, tyhjennyspumppujen, venttiilien tai linjojen avaaminen ja krakkaamon BTX-



AlphaTec™ Solvex™

37-185

Erinomainen kemikaalisuojaus hyvällä otepitto-, istuvuus- ja mukavuustasolla

Aikaisemmin nimellä: Solvex® 37-185

Tärkeimmät ominaisuudet

- **Ei puuvillaa:** PPE-käsineet, joissa nukkaantumisriski on vähentynyt
- **Nitriiliyhdisteen koostumus:** EN 374 tyyppi A, kemiallinen kestävyysasteet.
- **Kestävä materiaali:** ANSI- ja EN-tason 4 kulutuskestävyys.

Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet

- Sinkkidietyylliditiokarbamaatti

Vain hyvin pieni osa käyttäjistä voi olla herkkä käsineen ainesosalle/ainesosille ja voi siksi kehittää ärsytystä ja/tai allergisia kontaktireaktioita.



Suorituskykystandardit

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4102X

EN ISO 374-1:2016



AGJKLOPT

EN ISO 374-1:2016



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



ISO 18889



ISO 18889

Tekniset tiedot

TUOTEMERKKI MALLI	KUVAUS	KOKO	PITUU S	VÄRI	PAKKAUS
AlphaTec® Solvex® 37-185	Liner Material: - Coating Material: nitriili	7, 8, 9, 10, 11	457 / 18	Vihre ä	• 1 pari polypussissa, 12 polyeteenipussia laatikossa

Eurooppa, Lähi-itä ja Afrikka

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

Pohjois-Amerikka

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

Latinalainen Amerikka ja Karibia

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

Kanada

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

Ansell, ® ja ™ ovat Ansell Limitedin tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Patenttoitu Yhdysvalloissa ja patentti haussa Yhdysvalloissa ja muissa maissa: www.ansell.com/patentmarketing © 2025 Ansell Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tätä opasta tai mitään Ansellin esittämää tai Ansellin nimissä tässä oppaassa esitettyä lausumaa ei tule tulkita takuiksi kaupapakelpoisuudesta tai Ansellin tuotteen soveliaisuudesta johonkin erityiseen tarkoitukseen. Ansell ei ota vastuuta loppukäyttäjän johonkin määrättyyn käyttötarkoitukseen valitseman tuotteen tarkoituksenmukaisuudesta tai sopivuudesta.