

Keskipainoiset kemikaaleja kestävät käsineet, joissa on erinomainen pito, näppäryys ja mukavuus.

- **Korotettu mukavuus:** AlphaTec® 58-005 kemikaalinkestävissä käsineissä on nitrili- ja neopreenikuoreen integroitu nailonvuori, joka parantaa sorminäppäryyttä ja tuntumaa.
- **Parannettu pito:** Näissä suojakäsineissä on Ansell GRIP™ -teknologia, joka parantaa näppäryyttä ja pitoa kuivien, märkien tai öljyisten osien turvallisessa käsittelyssä sekä vähentää käsien väsymistä.
- **Tehostettu suojele:** AlphaTec® 58-005 -käsineissä on kokoontaitettava mansettikouru, joka estää kemikaalien valumisen käsivartta pitkin ja tarjoaa näin lisäsuojaa.
- **Edistyneet ominaisuudet:** AlphaTec® 58-005 kemikaalisuojakäsineet on valmistettu ainutlaatuisesta nitriliin ja neopreenin sekoituksesta, joka takaa paremman kemikaalien läpäisyn ja hajoamisen kestävyuden.

Teollisuudenalat

- Maatalous
- Autoteollisuus
- Kemian teollisuus
- Elintarvikkeiden prosessointi
- Biotieteet
- Koneet ja laitteet
- Metallin valmistus
- Öljy ja kaasu
- Kierrätys ja jätehuolto

Sovellukset

- Komponenttien kokoaminen ja tarkistus
- Öljyn, nesteiden ja suodattimen vaihto
- Työkalujen tai robottien maalaaminen tai puhdistaminen
- Saapuvien tavaroiden käsittely
- Nesteiden ja kiinteiden siirtäminen astioiden, säiliöiden ja prosessilaitteiden välillä
- Nesteiden ja kiinteiden siirtäminen
- Uunien, tyhjennyspumppujen, venttiilien tai linjojen avaaminen ja krakkaamon BTX-prosessi
- Uunien, tislamoiden, pumppujen, venttiilien tai linjojen puhdistus ja krakkaamon BTX-prosessi
- Pumppujen, venttiilien tai linjojen avaaminen ja tyhjentäminen



Tärkeimmät ominaisuudet

- **Nailonvuoraus integraatio:** Parannettu näppäryys ja tuntuma
- **Ansell GRIP™ -teknologia:** Turvallisempi käsittely kuivissa ja märissä olosuhteissa.
- **Taitettu mansettikouru:** lisää turvallisuutta ja mukavuutta.

Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet

- Sinkkidibutyyliiditiokarbamaatti

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

Teknologiat



Suorituskykystandardit

EN388: 2016



4I22A

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

Tekniset tiedot

TUOTEMERKKI MALLI	KUVAUS	KOKO	PITUUS	VÄRI	PAKKAUS
AlphaTec® 58-005	Liner Material: Nailon Coating Material: Neopreeni ja nitrili Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11, 12	350 / 13.8	Vihreä	• 6 paria per pussi, 12 pussia per laatikko

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. Patentoitu Yhdysvalloissa ja patentti haussa Yhdysvalloissa ja muissa maissa: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

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