

## Erinomainen viiltosuojaus ja kemiallinen suojaus yhdistettynä

- **Erikoissuojaus:** AlphaTec® 58-835 kemikaalikäsineiden nitrili-sulku suojaa tavallisilta kemikaaleilta.
- **Parannetut ominaisuudet:** Niiden oranssi näkyvä sisävuori osoittaa, kun kuori on vaarassa, ja varoittaa käyttäjiä.
- **Tehostettu puolustus:** AlphaTec® 58-835 suojakäsineiden INTERCEPT™ Cut Resistance -vuori takaa EN ISO CUT F & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6 -suojan.
- **Tiukempi pito:** ANSELL GRIP™ -nitrilikuoren käsittely parantaa pitoa sekä märkien että öljyisten komponenttien käsittelyssä.
- **Optimoitu kestävyys:** AlphaTec® 58-835 -käsineet saavuttavat ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION LEVEL 5 ja EN ABRASION LEVEL 4 -kestävyyden, mikä takaa pidemmän käyttöiän.
- **Korotettu mukavuus ja näppäryys:** Suuremmat lankamäärät ja HPPE:n lisääntynyt käyttö lisäävät huomattavasti käyttömukavuutta, tuntumaa ja näppäryyttä.
- **Haitaton elintarvikkeiden käsittely:** Nämä AlphaTec® kemikaaleja ja viiltoja kestävät käsineet ovat EU:n ja FDA:n elintarvikekäsittelyä koskevien määräysten mukaiset.

### Teollisuudenalat

- Autoteollisuus
- Kierrätys ja jätehuolto
- Kemian teollisuus
- Öljy ja kaasu
- Metallin valmistus

### Sovellukset

- Metallilevyjen ja paneelien käsittely
- Teräviä tai karkeita reunoja sisältävien materiaalien käsittely
- Hajonneen lasin poistaminen
- Roiskeen tai vuodon puhdistus
- Komponenttien kokoaminen ja asentaminen
- Käyttö- ja puhdistustyökalujen käsittely
- Kuljetus, jos vaarallisia aineita
- Terävien metalliosien käsittely



### Tärkeimmät ominaisuudet

- **Nitriilikuorinen suojaus:** EN ISO 374 Tyypin A kestävyys tavanomaisia kemikaaleja vastaan
- **Oranssi näkyvä merkkivalo sisävuori:** Ilmaisee, kun kemikaalisuojakäsineet on leikattu, mikä takaa erinomaisen turvallisuuden.
- **INTERCEPT™ leikkauskestävyysteknologia:** EN ISO CUT F & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6 -suojaus.



### Suorituskykystandardit

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

Category III

EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



UK  
CA

### Tekniset tiedot

TUOTEMERKKI   MALLI	KUVAUS	KOKO	PITUUS	VÄRI	PAKKAUS
AlphaTec® 58-835	<b>Liner Material:</b> HPPE, Nailon, Suunnitellut langat <b>Coating Material:</b> nitriili + PI	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Harm aa	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 kaupakelpoisuudesta tai Ansellin tuotteen soveliaisuudesta johonkin erityiseen tarkoitukseen. Ansell ei ota vastuuta loppukäyttäjän johonkin määrättyyn käyttötarkoitukseen valitseman tuotteen tarkoituksenmukaisuudesta tai sopivuudesta.