

## Odporne na chemikalia rękawice zapewniające doskonałą chwytność i zaawansowaną zręczność manualną



- **Specjalistyczna ochrona:** Rękawice ochronne AlphaTec™ 58-270 posiadają ciekłą powłokę nitrylową, która zapewnia ochronę przed chemikaliami EN 374 typu A oraz oddychalność i wygodę.
- **Wzmocniony uchwyt:** powłoka ANSELL GRIP™ zapewnia wiodącą w swojej klasie przyczepność, gwarantując bezpieczniejszą obsługę.
- **Ulepszone funkcje:** Specjalne mankiety rękawic przemysłowych AlphaTec™ 58-270 ułatwiają ich zakładanie i zdejmowanie, ułatwiając codzienne użytkowanie.
- **Zwiększona zręczność:** Ich bezszwowa konstrukcja o grubości 15 mm pomaga zmniejszyć obciążenie i zwiększyć sprawność manualną
- **Podwyższony komfort:** Ponadto ich nylonowa wyściółka zatrzymuje mniej ciepła, zmniejszając pocenie się i zapewniając większy komfort
- **Zwiększona wytrzymałość:** Te rękawice AlphaTec™ są odporne na zużycie i mają poziom odporności na ścieranie ANSI 4

### Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Maszyny i urządzenia
- Rolnictwo
- Rynek wtórny motoryzacji

### Zastosowania

- Magazynowanie surowców
- Drobne naprawy
- Testowanie
- Tłoczenie i formowanie wtryskowe
- Narzędzia i roboty lakiernicze i czyszczące
- Naprawa i konserwacja sprzętu
- Montaż końcowy
- Malowanie nadwozi, w tym kontrola powierzchni
- Montaż i mocowanie elementów
- Montaż i kontrola komponentów

# AlphaTec™

## 58-270

Rękawice chemiczne zapewniające pewny chwyt i zręczność manualną

### Najważniejsze cechy

- **Cienka, wytrzymała powłoka nitrylowa:** ochrona chemiczna EN 374 typ A
- **Powłoka ANSELL GRIP™:** dla rękawic PPE zapewniających doskonałą chwytność
- **Duży mankiet zabezpieczający:** Łatwe do zakładania i zdejmowania rękawice ochronne

### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dietyloditiokarbaminian cynku

Uczulenie na te składniki oraz związane z nim wystąpienie kontaktowego podrażnienia i/lub reakcji alergicznych może dotyczyć tylko niewielkiej liczby użytkowników.

### Technologie

 **ANSELL GRIP™**  
Ansell Grip Technology



### Normy wydajności

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



3121A

EN ISO 374-1:2016  
Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



ISO 18889  
G2



### Specyfikacje

MARKA   MODEL	opis	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE
AlphaTec™ 58-270	<b>Liner Material:</b> Nylon <b>Coating Material:</b> Nitryl <b>Featured Technology:</b> ANSELL GRIP™	6, 7, 8, 9, 10, 11	300 / 11.8	Szare	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 par w woreczku, 12 woreczków w opakowaniu</li><li>• Wariant opakowania Vend, 1 para w worku, 72 worki w kartonie</li></ul>

#### Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

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

#### Ameryka Północna

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

#### Ameryka Łacińska i Karaiby

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. Meksyk  
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, @ i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.

