

# AlphaTec™ Solvex™

## 37-675

Znakomita ochrona chemiczna oraz wysoki poziom chwytności, dopasowania i komfortu

Dawniej znane jako: Solvex® 37-675

## Cienkie, wszechstronne rękawice odporne na chemikalia, zapewniające wygodną ochronę dłoni

- **Podwyższony komfort:** Bawełniane flokowanie rękawic przemysłowych AlphaTec™ Solvex™ 37-675 pochłania pot, zapewniając większy komfort noszenia.
- **Zwiększona zręczność:** Grubość 15 mil / 0,38 mm zapewnia zwiększoną zręczność.
- **Specjalistyczna ochrona:** Wysokowydajna mieszanka nitrylowa zapewnia odporność chemiczną EN 374 typ A
- **Zwiększona wytrzymałość:** Ich nitrylowa kompozycja zapewnia rękawicom AlphaTec™ większą odporność niż neoprenowe lub gumowe odpowiedniki o podobnej grubości, z odpornością na ścieranie na poziomie EN i ANSI 4
- **Prawdziwa wszechstronność:** Rękawice ochronne AlphaTec™ Solvex™ 37-675 sprawdzają się zarówno w mokrych, jak i suchych warunkach.

### Branże

- Aeronautyka
- Przemysł motoryzacyjny
- Przetwarzanie żywności
- Usługi gastronomiczne
- Branża
- Energetyka
- Rolnictwo
- Utrzymanie infrastruktury

### Zastosowania

- Uzupelnianie oleju napędowego i opałowego
- Prace porządkowe
- Konserwacja instalacji i maszyn
- Przetwórstwo chemiczne i przygotowanie chemikaliów
- Sprzątanie
- Praca ze środkami chemicznymi



# AlphaTec™ Solvex™

## 37-675

Znakomita ochrona chemiczna oraz  
wysoki poziom chwytności,  
dopasowania i komfortu

Dawniej znane jako: Solvex® 37-675

### Najważniejsze cechy

- **Bawełniana wyściółka:** pochłania wilgoć, zapewniając większy komfort
- **Grubość 15 mil/0,38 mm:** rękawice PPE zapewniające wygodę i zręczność manualną
- **Skład mieszanki nitrylowej:** EN 374 Typ A Odporność chemiczna

### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dibutyłoditiokarbaminian cynku (ZDBC)

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

### Normy wydajności



### Specyfikacje

MARKA   MODEL	opis	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE
AlphaTec™ Solvex™ 37-675	Coating Material: Nitril	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Zielony	12 par w worku zbiorczym PE, 12 worków zbiorczych PE w kartonie

#### 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

#### Amerika 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

#### Amerika 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 © 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.