

## Bardzo komfortowe, odporna chemicznie rękawice 17 mil (0,43 mm) do wielu różnych zastosowań

- Połączenie trwałości i odporności chemicznej chroni dłonie pracowników wystawionych na większą gamę zagrożeń chemicznych
- Wysokiej jakości związek nitylu zapewnia wyjątkowe połączenie odporności chemicznej i trwałości, zapewniając optymalne wyniki w mokrych i suchych środowiskach pracy
- Znakomite dopasowanie, ochrona przed przebiciami i osieraniem, skuteczniejsza niż w przypadku rękawic gumowych lub neoprenowych
- Wysoki poziom komfortu, sprawności manualnej i elastyczności
- Nie puchną, nie słabną ani nie tracą właściwości oraz nie przyczyniają się do kontaktowego zapalenia skóry



### Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Przetwarzanie żywności
- Wytwarzanie metalu
- Przemysł naftowy
- Przemysł chemiczny
- Rolnictwo
- Rynek wtórny motoryzacji
- Usługi
- Obsługa magazynów

### Zastosowania

- Dostawa elementów na linii produkcyjnej
- Przetwarzanie żywności, zastosowania w przetwórstwie spożywczym
- Kucie
- Ogólne prace związane z pompami
- Obsługa towarów przychodzących
- Wypełnianie, mieszanie i ładowanie surowców
- Otwieranie i opróżnianie pomp i zaworów
- Ładowanie i wyładowywanie urządzeń
- Przenoszenie płynów i substancji stałych między zbiornikami i urządzeniami procesowymi
- Nadzorowanie trwających operacji
- Obsługa towarów wychodzących: puszkę, naczynia, towary masowe i kartony
- Testowanie
- Otwieranie pieców, czyszczenie pomp destylacyjnych, zaworów i przewodów oraz urządzeń krakingowych BTX
- Narzędzia i roboty lakiernicze i czyszczące

Dawniej znane jako: Solvex® 37-676

### Najważniejsze cechy

- Stworzone z myślą o zapewnieniu optymalnych wyników w mokrych i suchych środowiskach, w których kluczowa jest odporność chemiczna
- Naprawdę wielokrotnego użycia, z niezrównaną ochroną przed ścieraniem
- Niezwykle wygodne dla użytkownika
- Zatwierdzenie FDA do kontaktu z żywnością
- Wykończenie w formie odwróconych rombów dodatkowo zwiększa chwytność



### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Heksahydro-1,3,5-trietylo-s-triazyna
- Dibutylo-ditiokarbaminian cynku

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® 37-676	Bawełna flokowana, Nitryl,	7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Zielony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 par w woreczku, 12 woreczków w kartonie</li> <li>• Wariant do maszyn wendingowych: 6 par w woreczku; 6 woreczków 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) © 2021 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.