

## Wysoki poziom komfortu i ochrony chemicznej

- Zaawansowana obrona: AlphaTec® 38-001 Nowa formuła butylowa na bazie wody zapewnia doskonałą ochronę przed wysoce agresywnymi chemikaliami, w tym aldehydami, ketonami, estrami rozpuszczalników i stężonymi kwasami mineralnymi
- Poprawiona ergonomia: Zaprojektowany z myślą o komforcie, AlphaTec® 38-001 charakteryzują się unikalną formułą butylową, która zapewnia miękkość w dotyku, chroniąc dłonie i jednocześnie ułatwiając zakładanie i zdejmowanie
- Zwiększona elastyczność: Bardzo miękka formuła butylowa na bazie wody maksymalizuje elastyczność i zręczność
- Wzmocniony chwyt: Posiada wypukły diamentowy wzór, zwiększający przyczepność i zapewniający bezpieczniejszą obsługę



### Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Branża nauk biologicznych
- Przemysł chemiczny

### Zastosowania

- Naprawa i konserwacja sprzętu
- Ładowanie i wyładowywanie urządzeń
- Obsługa towarów przychodzących
- Wypełnianie, mieszanie i ładowanie surowców
- Przenoszenie cieczy i substancji stałych
- Otwieranie i opróżnianie pomp i zaworów
- Przenoszenie płynów i substancji stałych między zbiornikami i urządzeniami procesowymi
- Nadzorowanie trwających operacji
- Ładowanie i mieszanie surowców
- Otwieranie pieców, czyszczenie pomp destylacyjnych, zaworów i przewodów oraz urządzeń krakingowych BTX
- Niespodziewane wycieki, rozsypane substancje i inne emisje

### Najważniejsze cechy

Zapewnia wysoki poziom ochrony przed ketonami i rozpuszczalnikami oraz niezrównany poziom komfortu i elastyczności.

- Ulepszony butyl na bazie wody zapewniający wysoki poziom ochrony chemicznej.
- Podniesiony diamentowy wzór zapewnia lepszą przyczepność na mokrej i suchej powierzchni
- Niespotykany poziom zręczności i wrażliwości dotykowej w rękawicach butylowych
- Wydłużona długość dla ochrony przedramienia

### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dibutylditiokarbaminian 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 C	KOLOR	OPAKOWANIE
AlphaTec® 38-001	Coating Material: Polimer butylowy	7, 8, 9, 10, 11	350	Czarny	1 para w torebce, 36 torebek 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

#### 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.