

## Najcieńsza rękawica butylowa o najlepszej odporności na najbardziej żrące chemikalia przy zachowaniu sprawności manualnej i wygody

Linia AlphaTec® 38-514 38-520 38-628 zapewnia skuteczną ochronę przed najbardziej żrącymi chemikaliami przy zachowaniu sprawności i wygody. AlphaTec® butyl 38-514 i 38-520 zapewniają doskonałą ochronę przed aldehydami, ketonami i estrami, a także przed stężonymi kwasami nieorganicznymi. AlphaTec® Viton®/butyl 38-628 zapewnia doskonałą ochronę przed węglowodorami alifatycznymi, halogenowanymi i aromatycznymi (benzen, toluen, ksylen), a także przed stężonymi kwasami nieorganicznymi. Rękawice AlphaTec® 38-514 38-520 38-628 są zaskakująco elastyczne i zapewniają doskonałą sprawność. Rękawice te zostały zaprojektowane z myślą o wygodzie użytkowników – mają naturalny, dostosowany do dłoni, ergonomiczny kształt, są miękkie w dotyku, nie sprawiają kłopotu przy wkładaniu i zapewniają dobrą chwytność. Ponieważ materiał, z którego są wykonane, nie zawiera protein lateksowych, nie ma ryzyka wystąpienia alergii na lateks.

### 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
- Czyszczenie pieców, pomp destylacyjnych, zaworów i przewodów oraz urządzeń krakingowych BTX
- Niespodziewane wycieki, rozsypane



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 38-514

Maksymalna ochrona przed  
niebezpiecznymi substancjami  
chemicznymi

Dawniej znane jako: ChemTek™ 38-514

### Najważniejsze cechy

- Rękawica 38-514 doskonale chroni przed aldehydami, ketonami i estrami, a także stężonymi kwasami nieorganicznymi
- Cechuje się wysoką elastycznością i zapewnia znakomitą sprawność manualną
- Model ten zaprojektowano z myślą o wygodzie użytkowników – ma naturalny, dostosowany do dłoni, ergonomiczny kształt, jest miękki w dotyku, nie sprawia problemów przy wkładaniu i zapewnia dobrą chwytność
- Ponieważ materiał, z którego wykonano rękawicę, nie zawiera białek lateksowych, nie ma ryzyka wystąpienia alergii na lateks
- Szorstkie wykończenie we wnętrzu dłoni ułatwia wykonywanie prac

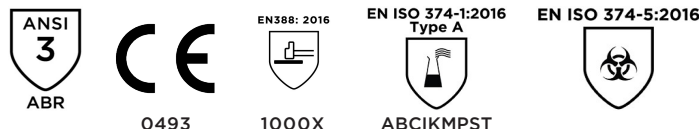


### Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Disiarczek 2-merkaptobenzotiazolu
- Disiarczek dipentametylenotiuamu
- Disiarczek tetrametylotiuamu

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® 38-514	Polimer butylowy,	7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Czarny	<ŝ> 36 par w opakowaniu; pakowane pojedynczo z wkładką

#### 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](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.