

Rękawice z polimeru nitrylowego z przedłużonym mankietem zapewniającym zwiększoną odporność chemiczną



- **Specjalistyczna ochrona:** Rękawice polimerowe nitrylowe AlphaTec® 58-008 oferują ochronę chemiczną typu A zgodnie z nową normą EN ISO 374:2016, zapewniając doskonałą ochronę osobistą przed olejami, tłuszczami, smarami i węglowodorami, a także doskonałą ochronę mechaniczną.
- **Ulepszone funkcje:** Te rękawice ochronne mają przedłużony i szeroki mankiet, który zapewnia zwiększoną ochronę przedramienia przed chemikaliami i pozwala użytkownikowi założyć je na odzież ochronną
- **Ulepszona chwytność:** Wzór chwytu w kształcie pastylki na rękawicach AlphaTec® 58-008 z polimeru nitrylowego zapewnia lepszą chwytność w suchych i mokrych warunkach, a także poprawia zręczność i zmniejsza zmęczenie dłoni.

Branże

- Rolnictwo
- Przemysł motoryzacyjny
- Rynek wtórny motoryzacji
- Przemysł chemiczny
- Przetwarzanie żywności
- Branża nauk biologicznych
- Wytwarzanie metalu
- Energetyka
- Recykling i utylizacja odpadów

Zastosowania

- Montaż i kontrola komponentów
- Wymiana olejów, płynów i filtrów
- Narzędzia i roboty lakiernicze i czyszczące
- Pokrywanie, powlekanie, uszczelnianie, malowanie
- Obsługa towarów przychodzących
- Przenoszenie cieczy i substancji stałych
- Otwieranie i opróżnianie pomp i zaworów
- Ładowanie i wyładowywanie urządzeń
- Przenoszenie płynów i substancji stałych między zbiornikami i urządzeniami procesowymi
- Otwieranie pieców, czyszczenie pomp destylacyjnych, zaworów i przewodów oraz urządzeń krakingowych BTX

Najważniejsze cechy

- **Rękawice z polimeru nitylowego:** Doskonała ochrona mechaniczna i chemiczna
- **Przedłużony i szeroki mankiet:** dla pełnej ochrony ramion
- **Wzór uchwytu w kształcie rombu:** lepszy chwyt i zręczność

Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dibutylołoditiokarbaminian 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



4102X

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLOT

EN ISO 374-5:2016



Specyfikacje

MARKA MODEL	opis	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE
AlphaTec® 58-008	Liner Material: Nie dotyczy Coating Material: Nityryl	8, 9, 10	640 / 25.2	Zielony	• 10 par w woreczku, 1 woreczek 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 © 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.