

Nieźrównane połączenie odporności chemicznej, pewności chwytu oraz wygodnej wyściółki wewnętrznej.

W rękawicach AlphaTec® zastosowano rewolucyjną technologię Ansell Grip Technology™ pozwalającą użytkownikowi na pracę z mokrymi oraz śliskimi przedmiotami przy mniejszej sile i większej pewności chwytu. To unikalne połączenie odporności na płynne chemikalia oraz chwytności, elastyczności i zręczności manualnej sprawia, że rękawice AlphaTec® są logicznym wyborem przy pracy z chemikaliami. Niezawodna ochrona przed chemikaliami, zapewniająca dodatkowe bezpieczeństwo. Opatentowana technologia Ansell Grip Technology™ daje pewność, że podczas produkcji powłoka polimerowa nie przeniknie do wyściółki. Dlatego też powłoka jest solidna i pewna, co znacząco zmniejsza prawdopodobieństwo chemicznego przecieku na skórę. Modele rękawic AlphaTec® z wyściółką z białego nylonu są zalecane do zastosowań wewnątrz pomieszczeń, natomiast modele rękawic AlphaTec® z wyściółką z czarnego akrylu są zalecane do stosowania na zewnątrz.

Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Rynek wtórny motoryzacji
- Maszyny i urządzenia
- Wytwarzanie metalu
- Przemysł chemiczny

Aplikacje

- Obróbka metali i montaż
- Malowanie nadwozi, w tym kontrola powierzchni
- Nakładanie szczeliwa, drobne naprawy
- Wymiana narzędzi i form
- Obsługa narzędzi aplikacyjnych i czyszczących
- Magazynowanie surowców
- Ładowanie i rozładowywanie pojazdów
- Wypełnianie, mieszanie i ładowanie surowców
- Przenoszenie cieczy i substancji stałych
- Ładowanie i wyładowywanie urządzeń
- Przenoszenie płynów i substancji stałych między zbiornikami i urządzeniami procesowymi
- Nadzorowanie trwających operacji
- Obsługa towarów wychodzących: puszki, naczynia, towary masowe i kartony
- Otwieranie pieców, czyszczenie pomp destylacyjnych, zaworów i przewodów oraz urządzeń krakingowych BTX



Kluczowe cechy

- Rozwiązanie Ansell Grip Technology™ umożliwia użytkownikom pracę z mokrymi i zaolejonymi przedmiotami przy zmniejszeniu niezbędnej siły chwytu i zapewnieniu większej kontroli.
- Niezawodna powłoka nitylowa skutecznie chroni przed kontaktem z zasadami, olejami, paliwami, niektórymi rozpuszczalnikami i smarami
- Dzięki wykorzystaniu białej nylonowej wyściółki rękawica idealnie nadaje się do zastosowań wewnętrznych

Sensybilizatory

- Dietyloditiokarbaminian cynku

Tylko bardzo mała liczba użytkowników może być uczulona na ten składnik w rękawicy, a zatem mogą rozwinąć się drażniące i / lub alergiczne reakcje kontaktowe.

Technologie



Standardy wydajności



Specyfikacje

MARKA STYL	OPIS	WSKAŹNIK	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOŁO R	PAKIET
AlphaTec® 58-535W	Nylon, Nitril, Ansell Grip™	13	7, 8, 9, 10, 11	340-348 mm / 13.38- 13.70 inches	Szare	6 par / woreczek foliowy; 12 torebek PE / karton

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)
Q7001 Torre II,
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 © 2019 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.