

Uniwersalna rękawica flokowana o grubości 0,38 mm, sprawdzająca się w różnych zastosowaniach

Dostępna w wielu długościach, grubościach, rozmiarach oraz z różnymi wyściótkami, rękawica nitrylowa Sol-Vex[®] firmy Ansell została zaprojektowana tak, aby zapewnić optymalne wyniki w suchych i mokrych środowiskach, w których odporność na chemikalia jest krytyczna. Nadająca się do wielokrotnego użycia, z niezrównaną ochroną przed obtarciami, rękawica ta zapewnia użytkownikowi także wysoki komfort. Rękawice nitrylowe Sol-Vex[®] są idealne tam, gdzie trzeba zapewnić bezpieczeństwo w szerokim zakresie środowisk pracy w obecności agresywnych środków chemicznych. Flokowana bawełniana wyściółka rękawicy, w połączeniu z elastycznością nitrylowej emulsji, zapewnia użytkownikowi wyjątkowy komfort. Wykończenie w formie odwróconych rombów dodatkowo zwiększa chwytność. Wykończenie wzorem „łacha piasku”, daje rękawicy gładką powierzchnię, pośrednio zmniejszającą koszty – dzięki mniejszej liczbie odrzutów delikatnych części.

Branże

- Aeronautyka
- Przemysł motoryzacyjny
- Przetwarzanie żywności
- Usługi gastronomiczne
- Branża
- Przemysł naftowy
- Rolnictwo
- Maszyny i urządzenia
- Wytwarzanie metalu
- Usługi

Zastosowania

- Przetwórstwo chemiczne i przygotowanie chemikaliów
- Praca ze środkami chemicznymi
- Sprzątanie
- Prace porządkowe
- Uzupelnianie oleju napędowego i opałowego
- Konserwacja instalacji i maszyn



Dawniej znane jako: Solvex® 37-675

Najważniejsze cechy

- Wykończenie wzorem „łacha piasku” zapewnia rękawicy gładką powierzchnię, pośrednio obniżając koszty dzięki mniejszej liczbie odrzutów delikatnych części
- Naprawdę wielokrotnego użycia, z niezrównaną ochroną przed ścieraniem
- Niezwykle wygodna dla użytkownika.
- Zgodność z wymogami FDA w zakresie pracy z produktami spożywczymi (21 CFR 177.2600)
- Wyściółka z flokowanej bawełny ograniczająca ilość potu



Katalizatory chemiczne wulkanizacji

- Dibutylołditiokarbaminian cynku
- 2-merkaptobenzotiazol 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 C | KOLO R | OPAKOWANIE |
|--------------------------|----------------------------|--------------------|--------------|-----------|---|
| AlphaTec® Solvex® 37-675 | Bawełna flokowana, Nitril, | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 330 / 13 | Zielony | • 12 par w worku zbiorczym PE, 12 worków zbiorczych PE 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 © 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.