



R-075

Wodoodporne, powlekane PVC rękawice udarowe z długimi rękawicami, zapewniające zaawansowaną ochronę przed chemikaliami

Wodoodporne, powlekane PVC rękawice udarowe z długimi rękawicami, zapewniające zaawansowaną ochronę przed chemikaliami

- **Zaawansowana obrona:** Rękawice chroniące przed uderzeniami RINGERS® R075 o konstrukcji TPR (guma termoplastyczna), opracowane w technologii F3 Technology™, wygodnie chronią wierzch dłoni i całą długość palców.
- **Specjalistyczna ochrona:** Przetestowane zgodnie z normą EN 374-1 Typ A odporności chemicznej, rękawice RINGERS® chronią przed różnymi zagrożeniami*
- **Dodatkowe bezpieczeństwo:** dzięki ochronnej wkładce wewnętrznej spełniają normy EN 388 poziom C i ANSI/ISEA poziom A3 w zakresie odporności na przecięcie.
- **Zwiększona przyczepność i trwałość:** Chwytność i trwałość tych odpornych na chemikalia rękawic są również zwiększone dzięki teksturowanej dłoni i powłoce z PVC, co zapewnia odporność na ścieranie na poziomie 4 wg EN 388 i 5 wg ANSI/ISEA.
- **Certyfikowana odporność na ciepło:** Te rękawice przeciwuderzeniowe zapewniają również odporność na ciepło kontaktowe na poziomie EN 407 1**.
*Klasyfikacja CE dla EN 374-1: A (metanol) J (n-heptan) K (wodorotlenek sodu 40%) L (kwas siarkowy 96%) M (kwas azotowy 65%) O (wodorotlenek amonu 25%)
**Wytrzymałość na działanie czynników zewnętrznych do 100°C/212°F



Branże

- Przemysł motoryzacyjny
- Utrzymanie infrastruktury
- Konserwacja
- Przemysł naftowy
- Przemysł chemiczny

Zastosowania

- Montaż i kończenie wiercenia
- Obsługa elementów metalowych o nierównych krawędziach
- Mieszanie i ładowanie chemikaliów
- Malowanie nadwozi, w tym kontrola powierzchni
- Nakładanie szczeliwa, drobne naprawy
- Wymiana olejów, płynów i filtrów
- Usuwanie wycieków



R-075

Wodoodporne, powlekane PVC rękawice udarowe z długimi rękawicami, zapewniające zaawansowaną ochronę przed chemikaliami

...ch, zaworów i przewodów

oraz urządzeń krakingowych BTX

- Niespodziewane wycieki, rozsypane

substancji niebezpiecznych

Najważniejsze cechy

- **Opatentowana konstrukcja TPR:** Ochrona przed uderzeniami części dłoni przed uderzeniami
- **Powłoka PVC:** Wodoodporna ochrona przed różnymi zagrożeniami chemicznymi*
- **Wewnętrzna wkładka ochronna:** odporność na przecięcia 360

*Klasyfikacja CE dla EN 374-1: A (metanol) J (n-heptan) K (wodorotlenek sodu 40%) L (kwas siarkowy 96%) M (kwas azotowy 65%) O (wodorotlenek amonu 25%)



Normy wydajności

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



EN388: 2016



4X41CP

EN ISO 374-1:2016



KLMOPT

EN ISO 374-5:2016



Specyfikacje

MARKA MODEL	opis	ROZMIAR	DŁUGOŚĆ	KOLOR	OPAKOWANIE
RINGERS® R075	Liner Material: Włókno aramidowe i szklane Coating Material: PCW	8, 10, 12	S/370MM/14,5 cala, L/456MM/18 cali, 2XL/465MM/18 cali	Czerwony	12 par/woreczek, 2 woreczki/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
Querretaro, 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/patentmarketing © 2024 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.



