



R-074

PVC-belagte korte slaghandsker i handskestil med vandtæt kemikaliebestandighed

PVC-belagte korte slaghandsker i handskestil med vandtæt kemikaliebestandighed

- **Avanceret forsvar:** RINGERS® R074-sikkerhedshandsker er udviklet med F3 Technology™ og et TPR-design (termoplastisk gummi), der sikrer komfortabel beskyttelse af overhånd og fingerlængde ved stød.
- **Specialiseret beskyttelse:** Disse slagbeskyttelsehandsker er testet i henhold til EN 374-1 Type A-standarden for kemisk resistens og beskytter mod forskellige farer*.
- **Ekstra sikkerhed:** Deres inderfor opfylder også EN 388 niveau C og ANSI/ISEA niveau A3 standarder for snitmodstand.
- **Forbedret greb og holdbarhed:** Disse skærebestandige handskers strukturerede håndflade og PVC-belægning forbedrer grebet og holdbarheden med EN 388 niveau 4 og ANSI/ISEA niveau 5 slidstyrke.
- **Certificeret varmebestandighed:** Disse RINGERS®-handsker er testet i henhold til EN 407-standarden og opnår kontaktvarmebestandighed på niveau 1**.
*CE-klassificeret i henhold til EN 374-1: A (Methanol) J (n-Heptan) K (Natriumhydroxid 40 %) L (Svovlsyre 96 %) M (Salpetersyre 65 %) O (Ammoniumhydroxid 25 %)
**Tåler udendørs eksponering op til 100 °C/212 °F



Brancher

- Bilindustriens eftermarked
- Bilindustrien
- Metalproduktion
- Vedligeholdelse
- Minedrift
- Olie og gas
- Vedligeholdelse af infrastruktur
- Kemisk

Anvendelser

- Boresamling og færdiggørelse
- Håndtering af metal med takket kant
- Blanding eller lastning af kemikalier
- Karosserilakering inklusive inspektion af overflade
- Påføring af tætningsmidler, opfriskning
- Skift af olie, væsker og filter
- Rengøring efter spild eller lækage
- Galvanisering, belægning, forsegling, maling
- Hydraulisk reparation
- Brug af bindemidler
- Smeltning og rengøring af udstyr
- Genpåfyldning af olievæsker og diesel
- Fyldning, sammensætning og ladning af råmaterialer



R-074

PVC-belagte korte slaghandsker i handkestil med vandtæt kemikaliebestandighed

Vigtige funktioner

- **Patenteret TPR-design:** Beskyttelse mod stød oven på hånden og i fingerlængden
- **PVC-belægning:** Vandtæt kemisk modstandsdygtighed over for forskellige farer*.
- **Beskyttende inderforing:** Til 360° snitbeskyttelse



Standarder for ydeevne

ANSI/ISEA 138-2019



EN388: 2016



4X41CP

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLMO

EN ISO 374-5:2016



Specifikationer

MÆRKE MODEL	BESKRIVELSE	STØRRE LSE	LÆNGDE	FARVE	PAKNING
RINGERS® R074	Liner Material: Aramid og glasfiber Coating Material: PVC	S/8, , 2XL/12	S/350MM/14inches, L/355MM/14inches, 2XL/358MM/14Inches	Rød	• 12 par/pose, 2 posser/karton

Europa, Mellemøsten og Afrika

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

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinamerika og Caribien

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. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.