



## R-075

Waterdichte, met PVC gecoate, lange handschoenen in handschoen-stijl, voor geavanceerde chemische bescherming

### Waterdichte, met PVC gecoate, lange handschoenen in handschoen-stijl, voor geavanceerde chemische bescherming

- **Geavanceerde verdediging:** Het TPR-ontwerp (thermoplastisch rubber) van de RINGERS™ R075-handschoenen met impactbescherming, ontwikkeld met F3 Technology™, beschermt comfortabel de bovenkant van de hand en de vingers over de volledige lengte.
- **Gespecialiseerde bescherming:** Deze RINGERS™ handschoenen zijn getest volgens de EN 374-1 Type A normen voor chemische weerstand en beschermen tegen diverse gevaren\*.
- **Extra veiligheid:** Met een beschermende binnenvoering voldoen ze aan de ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3 en EN ISO C normen.
- **Verbeterde grip en duurzaamheid:** Deze chemisch bestendige handschoenen hebben een palm met textuur en een PVC-coating die de grip en duurzaamheid verhoogt en voldoet aan ANSI/ISEA 105-2024 en EN ABRASION LEVEL 4.



#### Sectoren

- Auto-industrie
- Infrastructuuronderhoud
- Onderhoud
- Energie

#### Toepassingen

- Boormontage en -afwerking
- Werken met gekarteld metaal
- Chemicaliën mengen of laden
- Carrosseriespuiten inclusief inspectie van oppervlakken
- Afdichtmiddelen aanbrengen, inclusief retoucheren
- Olie, vloeistoffen en filters vervangen
- Schoonmaken na morsen en lekken
- Bekleden, coaten, afdichten, verven
- Reparatie van hydraulica
- Gebruik van bindmiddelen
- Smelten en apparatuur onderhouden
- Olie, vloeistoffen en diesel tanken
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Ovens openen, pompen, kleppen of leidingen en sluiters aftappen in BTX-processen
- Onverwacht lekken, overlopen of andere lozingen



## R-075

Waterdichte, met PVC gecoate, lange handschoenen in handschoen-stijl, voor geavanceerde chemische bescherming

### Kenmerken

- **Gepatenteerd TPR ontwerp:** Stootbescherming op vingerlengte en bovenhand
- **PVC-coating:** Waterdichte verdediging tegen verschillende chemische gevaren\*
- **Beschermende binnenvoering:** Voor 360° snijweerstand

\*CE-gekeurd voor EN 374-1: A (Methanol) J (n-Heptaan) K (Natriumhydroxide 40%) L (Zwavelzuur 96%) M (Salpeterzuur 65%) O (Ammoniumhydroxide 25%)



### Prestatienormen

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



EN388: 2016



4X41CP

EN ISO 374-1:2016 Type A



KLMOPT

EN ISO 374-5:2016



### Specificaties

MERK   VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
RINGERS™ RO75	Liner Material: Aramide en glasvezel Coating Material: Pvc	8, 10, 12	370 / 14,5 (S), 456 / 18 (L), 465 / 18 (2XL)	Rood	12 paar/zak, 2 zakken/karton

#### Europe, Middle East & Africa Region

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

#### North America Region

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

#### Latin America & Caribbean Region

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, © en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

