

# ACTIVARMR™

## 97-681

Bescherming tegen koude en vloeistoffen met beweeglijkheid en comfort



Koude



Middelzware toepassingen

## Waterdichte koudebestendige handschoenen, houden de handen warm en droog met grip en flexibiliteit

- **Gespecialiseerde verdediging:** ActivArmr™ 97-681 werkhandschoenen voor koud weer hebben een PVC-schuimcoating die soepel blijft bij temperaturen tot  $-25^{\circ}\text{C}/-15^{\circ}\text{F}$  en bescherming biedt tegen bevriezing en een matige snijweerstand.
- **Geavanceerde bescherming:** Deze werkhandschoenen zijn ontworpen met een vloeistofafstotende oppervlaktebarrière van de RIPEL™ Technology en zijn dus ook vloeistofdicht, voor warme, droge handbescherming
- **Verhoogd comfort:** ActivArmr™ 97-681 veiligheidshandschoenen combineren een PVC-gecoate nylon buitenkant met een zachte, isolerende acryl binnenkant, voor comfort en warmte
- **Geoptimaliseerde diktes:** Ze zijn ook dun genoeg om kleine onderdelen met behendigheid te hanteren, zonder de veiligheid van de handen in gevaar te brengen.
- **Naleving van voedselverwerking:** Ideale handschoenen voor voedselverwerking, ze voldoen aan de relevante normen voor voedselverwerking en hygiëne



### Sectoren

- Voedselverwerking
- Infrastructuuronderhoud
- Energie

### Toepassingen

- Koelruimten
- Schoonmaken
- Boren/delven
- Productiediensten/verwerking

# ACTIVARMR™

## 97-681

Bescherming tegen koude en vloeistoffen met beweeglijkheid en comfort

### Kenmerken

- **PVC-coating:** Grip en flexibiliteit, zelfs bij de koudste temperaturen
- **RIPEL™ Technology:** voor echt waterdichte industriële handschoenen
- **Ontwerp met twee lagen:** Beschermt de handen en biedt comfort en warmte

### Chemische vulkanisatieversnellers

- Natuurrubberproteïnes

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.

### Prestatienormen en Naleving van de regelgeving

voldoet aan REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



2231B

EN 511



221



### Specificaties

MERK   VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR COATING	VERPAKKING
ActivArm™ 97-681	<b>Afwerking:</b> Volledig gecoat <b>Coatingmateriaal:</b> Pvc <b>Voeringmateriaal:</b> Nylon, Acryl <b>Manchetstijl:</b> Kaphandschoen	8, 9, 10, 11	250-285 mm / 9.84-11.22 inches	Blauw	6 paar/zak, 6 zakken/koffer

### Ga voor meer informatie naar [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) of bel ons op

#### 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

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalin Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### 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  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 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.

### Technologieën



## RIPEL™

Liquid Repellence Technology

# Ansell