



## R080

Gants d'impact imperméables et résistants aux coupures, avec paume enduite de nitrile pour une excellente dextérité



Antichoc



Abrasion

Coupures

Pulvérisation et projections de liquides



Huile



Applications légères

# Gants d'impact imperméables très résistants aux coupures, avec paume enduite de nitrile pour une excellente dextérité

- **Préhension et dextérité améliorées** : Les gants anti-coupures RINGERS® R080 sont dotés d'une coque en tricot respirant et d'une paume enduite de nitrile, garantissant confort et dextérité, tandis qu'une finition sable offre une excellente préhension dans les environnements secs et humides.
- **Sécurité et confort accrus** : La doublure imperméable de ces gants RINGERS® garde les mains confortablement au sec.
- **Protection spécialisée** : Développés avec la F3 Technology™ et une conception TPR (caoutchouc thermoplastique) brevetée couvrant les jointures, le pouce et toute la longueur des doigts, ces gants de travail minimisent les risques d'impact\* et offrent une résistance à la coupure à 360° très avancée\*\*.
- **Caractéristiques améliorées** : Les gants d'impact RINGERS® R080 sont également dotés d'une paume et de doigts à haute visibilité, pour plus de sécurité, ainsi que de bouts de pouce, d'index et de majeurs compatibles avec les écrans tactiles.  
\*Protection contre les chocs ANSI/ISEA 138 niveau 2  
\*\*EN niveau F et ANSI/ISEA niveau A6 protection contre les coupures



### Secteurs industriels

- Industries pétrolière et gazière
- Secteurs industriels
- Construction
- Industrie automobile
- Travaux de bricolage
- Industrie minière

### Applications

- Manipulation d'outils
- Manipulation de tuyaux
- Nettoyage
- Manipulation de tôles métalliques



# R080

Gants d'impact imperméables et résistants aux coupures, avec paume enduite de nitrile pour une excellente dextérité

## Principales propriétés

- **Coquille en tricot avec finition sable :** Confort respirant et superbe adhérence
- **Barrière imperméable :** pour une sécurité des mains sèche et confortable
- **Conception TPR brevetée :** protection des articulations, du pouce et des doigts\*.  
\*Protection contre les chocs de niveau 2 (ANSI/ISEA 138)

## Normes de performance & Conformité réglementaire



## Spécifications

| MARQUE   RÉF. | DESCRIPTION   | Jauge | TAILLE           | COULEUR DE L'ENDUCTION | CONDITIONNEMENT                   |
|---------------|---|-------|------------------|------------------------|-----------------------------------|
| RINGERS® R080 | <b>Finition:</b> Renforts antichocs en PVC, Enduction par trempage<br><b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile<br><b>Matériau du support:</b> PEHP<br><b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot |       | 8, 9, 10, 11, 12 | Hi-Viz                 | 8 paires/sachet, 6 sachets/carton |

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes:

### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

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

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

**Région Asie-Pacifique**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T : +603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

**Région Amérique du Sud et Caraïbes**  
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. Mexique  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

**Canada**  
Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tél. : 1 800 363 8340  
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

