



R-297

Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.



Antichoc Pulvérisation et projections de liquides



Applications lourdes

Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.

- **Protection spécialisée :** Les gants d'impact résistants RINGERS® R297 sont développés avec la technologie innovante RINGERS® F3 Technology™ et une conception TPR (caoutchouc thermoplastique) brevetée, offrant une protection supérieure contre les chocs pour les jointures, le pouce et toute la longueur des doigts
- **Défenses supplémentaires :** Avec une paume rembourrée et une doublure cousue en Kevlar®, ces gants de sécurité offrent une résistance à l'abrasion et à la coupure, garantissant aux utilisateurs une protection fiable de leurs mains pour les applications lourdes.
- **Poignée renforcée :** Grâce à un système de préhension durable sur la paume et les doigts, ils offrent également une excellente adhérence.
- **Caractéristiques améliorées :** Ces gants RINGERS® sont dotés d'une fermeture de poignet en airprène avec une tirette pratique en TPR, ainsi que d'une surface extérieure à visibilité accrue, ce qui contribue à améliorer la sécurité sur le lieu de travail.



Secteurs industriels

- Production
- Énergie
- Construction
- Services médicaux d'urgence
- Services publics

Applications

- Engagement et libération de colonnes de forage
- Chaînage de tiges
- Installation et retrait d'engins de forage
- Préparation de chantier - Déchargement de conduites et vannes
- Manipulation de fer
- Manipulation d'outils
- Manipulation de pièces structurelles et de tôlerie
- Déchargement des pièces formées



R-297

Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.

Principales propriétés

- **Conception TPR brevetée** : Protection contre les chocs au niveau des articulations, du pouce et des doigts
- **Paume rembourrée avec doublure en Kevlar®** : pour des gants durables et résistants aux coupures.
- **Système de préhension durable sur la paume et les doigts** : amélioration de la préhension

<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



ANSI/ISEA 138-2019



4343CP

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	CONDITIONNEMENT
RINGERS® R297	Matériau du support: Kevlar® Modèle de manchette: Attache poignet longue en Airprene	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	5 paires par sachet, 10 sachets par carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>

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

<small>Australie</small>

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

<small>Région Asie-Pacifique</small>

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

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

<small>Canada</small>

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 © 2025 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.

