



Protection contre les produits chimiques et les liquides



Applications moyennes

## Gants en PVC, certifiés CE, combinant résistance chimique et mécanique avec une excellente préhension (Longueur : 360mm/14")

- **Durabilité accrue** : Entièrement enduits de PVC, les gants de sécurité EDGE<sup>®</sup> 14-663 assurent une plus grande souplesse et un meilleur confort tout en protégeant les mains contre les risques chimiques, mécaniques et biologiques, ce qui les rend idéaux pour les travailleurs exposés aux huiles, aux graisses, aux acides, aux caustiques et aux alcools.
- **Protection optimisée** : Ces gants de travail durables présentent une finition rugueuse et antidérapante sur la paume, les doigts et le dos de la main, offrant une excellente prise dans des conditions humides et huileuses tout en protégeant contre les abrasions.
- **Réduction des risques** : certifiés CE, les gants industriels EDGE<sup>®</sup> 14-663 répondent aux exigences européennes en matière de sécurité, de santé et de protection de l'environnement et sont très rentables. Gants de travail en PVC pour la protection contre les produits chimiques



### Secteurs industriels

- Industries pétrolière et gazière
- Industrie chimique
- Production
- Maintenance d'infrastructure
- Transformation des aliments
- Services publics

### Applications

- Traitement et préparation de produits chimiques
- Manipulation d'objets secs, humides ou huileux de grandes tailles
- Entretien de sites et de machines

### Principales propriétés

- **Enduction PVC :** Gants de protection avec confort et flexibilité optimisés
- **Finition antidérapante :** gants dont l'adhérence est renforcée par une surface rugueuse et antidérapante.
- **Conformité CE :** pour une sécurité assurée et des gants de travail de haute qualité

### Normes de performance & Conformité réglementaire



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
EDGE <sup>®</sup> 14-663	<b>Finition:</b> Enduction totale <b>Matériau de l'enduction:</b> PVC <b>Modèle de manchette:</b> Crispin		9, 10, 11	360 mm / 14 pouces	Bleu	12 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 <sup>™</sup> et <sup>®</sup> 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.