

# FICHE TECHNIQUE

## EUROLITE EST90

Réf. 1EST90

Tailles 6 >> 11

### SPÉCIALITÉS



MILIEU SEC

## Les +

- Enduction palmaire
- Tactile
- Précision
- Dexterité
- EN16350



### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
1EST900006	6	10	100
1EST900007	7	10	100
1EST900009	9	10	100
1EST900010	10	10	100
1EST900011	11	10	100

### DESCRIPTION

Tricot gris sans couture à base de polyester jauge 13, carbone ; support extra-fin ; enduction palmaire PU blanc ; poignet tricot.

Nos gants sont dissipateurs : ils dissipent les charges électrostatiques.

Ils protègent les objets manipulés et empêchent la formation de charges électrostatiques qui pourraient les endommager.

### SECTEURS

Pharmaceutique

Electronique

Industrie légère

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Adapté à une utilisation dans l'industrie électronique, les domaines de pré-peinture et post-peinture, les pièces à environnement contrôlé (par exemple les salles blanches) et les zones ATEX.

### PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X10

COVERGUARD

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Type de manchette	Poignet tricot	Matériau de l'enduction	Polyuréthane
Niveau de l'enduction	Enduction palmaire	Composant principal	Synthétique
Construction	Tricot sans couture		

## CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

**Conseils d'utilisation :**

- Nos gants sont dissipateurs : un matériau dissipateur a la capacité de ne pas accumuler de charge électrostatiques, il dissipe les charges.
- Nos gants protègent les objets manipulés et empêchent la formation de charges électrostatiques qui pourraient les endommager.
- Protection mécanique limitée du porteur.

## LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **0075/1747/162/06/20/1857**. Délivré par **CTC (0075)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Exigences générales

EN388:2016



4.1.4.2.X

- Gants de protection contre les risques mécaniques

EN16350

- Gants de protection - Propriétés électrostatiques

EPI CAT. II

Risques majeurs

Tampon distributeur