

SPÉCIALITÉS





PROTECTION DES PIÈCES

Les 

- Dextérité élevée
- Anallergique
- Utilisable en sous-gant
- Ambidextre

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
4110	8	10	300
4115	10	10	300

PACKAGING

10 Paires / Sachets



X10



X6

A voir également

Variante



MO4100

DESCRIPTION

Matière >> Coton interlock 40g

Poignet >> Tricot

SECTEURS

Maintenance

Service

Énergie

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Travaux précis,
- Manipulation fine,
- Protection des pièces contre les empreintes et la sudation,
- Horlogerie,
- Electronique,
- Polissage

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 24

<b>Tissus</b>	A base de coton interlock écru 40 g	<b>Type de manchette</b>	Poignet tricot
<b>Finition extérieure</b>	Lisse	<b>Construction</b>	Coupé et cousu

## CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

**Conseils d'utilisation :**

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet [www.europrotection.com](http://www.europrotection.com)
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

**Conditions de stockage :**

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

**Conditions de lavage :**

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

Tampon distributeur