



FICHE TECHNIQUE

Référence : MF202

Référence de commande : 800179

Qualités :

- Effet **seconde peau**
- **Résistance maximale à l'abrasion**
- Enduction PU **antidérapante**
- Protection contre les **micro-coupures**
- La **souplesse** du gant assure **dextérité et confort** à l'utilisateur

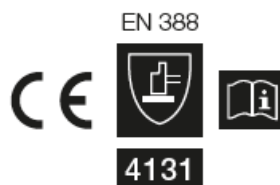
Domaines d'utilisation :

- Idéal pour la **manutention de précision**
- Parfaitement adapté pour une **utilisation en milieu sec**

Enduction **polyuréthane** blanche
 Support **polyester** blanc
Manchette de 15cm
 Jauge 13
 Sans couture
 Paume et bouts des doigts enduits

Tailles : 9/10/11

Par 12 paires / Cartons de 144 paires



Gant de protection MANUTENTION FINE

NOTICE D'INFORMATION 01
 Cet article est mis sur le marché par:
 Manusweet
 2 Rue du Général Leclerc
 59115 LEERS

GANTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES: MECANIKES

Sur une étiquette ou au dos de chaque gant est apposé Le marquage suivant:

SIGLE → → Pictogrammes des risques mécaniques

Taille → X → - Numéro de lot (optionnel)
 - Référence de l'article

Marquage de conformité → CE → → **Niveaux de performances**
 Résistance à l'abrasion (cycles)
 Résistance à la coupure par tranchage (Facteur)
 Résistance à la déchirure (Newton)
 Résistance à la perforation (Newton)

RISQUE MECANIQUE EN388 (TABLEAUX DES NIVEAUX DE PERFORMANCE)

	1	2	3	4	5
(a) Résistance à l'abrasion (cycles)	100	500	2000	8000	/
(b) Résistance à la coupure par tranchage (Facteur)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
(c) Résistance à la déchirure (Newton)	10	25	50	75	/
(d) Résistance à la perforation (Newton)	20	60	100	150	/

XXXX (abcd)