

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

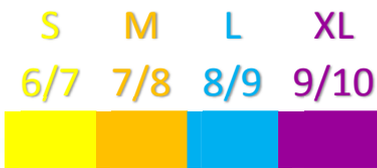
Gant en latex naturel ambidextre  
 Couleur : blanc  
 Texture non glissante  
 Poudrage : dosage optimal Cornstarch USP  
 Protéines : dosage Lowry modifiée <math>80\mu\text{ g/g}</math>  
 Non stérile

## CONFORMITE

- Testé agro-alimentaire CE 1935/2004 pour les aliments alcoolisés jusqu'à 10° et aliments gras.
- Ne convient pas au contact d'aliments acides au-delà de 2 heures à 40°C
- AQL 1.5



## TAILLE



**ATTENTION**  
**RISQUES D'ALLERGIES POSSIBLES**  
 Le latex est une matière naturelle qui contient des protéines.

## AVANTAGES SPECIFIQUES

Confort  
 Dexterité  
 Elasticité  
 Souplesse  
 Qualité médicale

## PERFORMANCES

	Avant vieillissement	Après vieillissement
Force à la rupture	18 Mpa	14 Mpa
% d'élongation avant rupture	650 %	500 %

## DOMAINES D'UTILISATION

Industrie  
 Milieux hospitaliers  
 Agro-alimentaire  
 Hygiène  
 Entretien  
 Nettoyage  
 Laboratoire  
 Collectivité



**PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**  
 A stocker à l'abri de la lumière, de l'humidité, de la chaleur et du froid.  
 Se laver les mains à l'eau savonneuse après chaque utilisation.

## DIMENSIONS / EAN 13

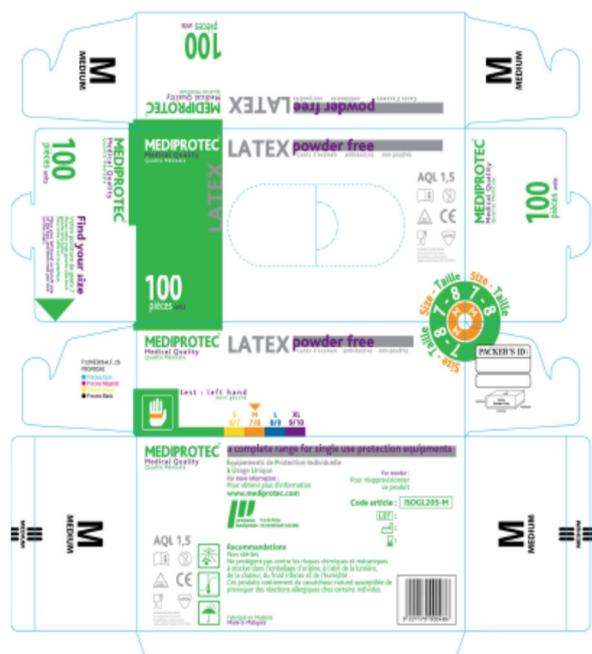
Taille	S	M	L	XL
Largeur paume en mm	85 ± 5	95 ± 5	105 ± 5	115 ± 5
Longueur en mm	240			
Poids moyen en gr	4.5 ± 0.2	5 ± 0.2	5.5 ± 0.2	6 ± 0.2
Code boîte	3221170000073	3221170000059	3221170000066	3221170000080
Code carton	3221170002459	3221170002466	3221170002473	3221170002480

## CONDITIONNEMENT

BOITE DE 100  
 CARTON DE 10 BOITES  
 PALETTE DE 70 CARTONS



### BOITE 210 X 110 X 65 MM



### CARTON 340 X 230 X 220 MM

KEEP IN COOL PLACE	PACKER'S ID :		

**COMPOSITION DU GANT LATEX**

N°	Composants	Quantité %
1	Latex en caoutchouc naturel	< 97
2	ZDBC - Accélérateur	< 0.09
3	ZDEC - Accélérateur	< 0.19
4	Wingstay-L / Anti-oxydant	< 0.58
5	Zinc Oxide – Agent activateur	< 0.77
6	Sulphur – Agent	< 1.16
7	Titanium Dioxide – Pigment	< 0.19
8	EPL	< 0.02