

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Gant en latex naturel ambidextre  
 Couleur : blanc  
 Texture non glissante  
 Poudrage : dosage optimal Cornstarch USP  
 Protéines : dosage Lowry modifiée <80µ g/g  
 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

**S**  
6/7

**M**  
7/8

**L**  
8/9

**XL**  
9/10



#### 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.



### AVANTAGES SPECIFIQUES

Confort  
 Dextérité  
 Elasticité  
 Souplesse  
 Qualité médicale

### CONFORMITE

- Directive 93/42/CEE pour les dispositifs médicaux – Classe 1
- EN 420
- EN 455-1-2-3

### 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

## 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

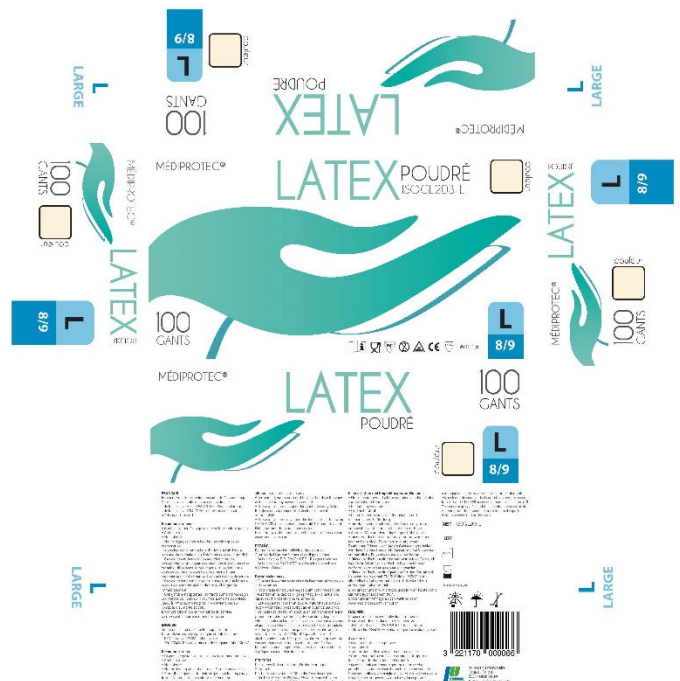
BOITE DE 100  
 CARTON DE 10 BOITES  
 PALETTE DE 70 CARTONS



CARTON 340 X 230 X 220 MM



BOITE 210 X 110 X 65 MM



## 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

