

# Latex medical examination gloves, powder-free

## Gants en latex pour examen médical, sans poudre

### Vibrant



Thickness  
Épaisseur  
**5 mil**

Creamy  
beige  
Beige  
crèmeux

### MICRO-TEXTURED FINISH | FINI MICRO-TEXTURÉ

- > **Beaded cuff provides tight fitting around wrist and minimizes entry of liquids**  
Bord roulé, maintient le gant au poignet et empêche l'entrée de liquide
- > **Ambidextrous**  
Ambidextre
- > **Advanced rinsing process improves quality and purity**  
Processus avancé de rinçage afin d'en améliorer la qualité et la pureté
- > **Each batch of gloves is air-tested to detect pinholes**  
Chaque lot de gants est testé afin de détecter la moindre perforation
- > **Aurelia gloves conform and are tested to the highest international standards**  
Les gants Aurelia sont conformes et testés selon les normes internationales les plus élevées

### DIMENSIONS

Code	Size Taille	Palm width Largeur de la paume (mm)	Length Longueur (mm)
98225	XS/TP	70 – 79	min. 240
98226	S/P	80 – 89	min. 240
98227	M/M	90 – 99	min. 240
98228	L/G	100 – 109	min. 240
98229	XL/TG	110 – 119	min. 240

### THICKNESS | ÉPAISSEUR

Single wall Simple paroi (mm)	
<b>Finger</b> Doigt	min. 0.13
<b>Palm</b> Paume	min. 0.10
<b>Cuff</b> Bord	min. 0.07

### PHYSICAL PROPERTIES | PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Tensile strength Force au point d'arrêt (Mpa)		Elongation Élongation		Force at break Force à la rupture		Powder level Contenu résiduel de poudre	Proteine content Quantité de protéine
Unaged Non vieilli	Aged Vieilli	Unaged Non vieilli	Aged Vieilli	Unaged Non vieilli	Aged Vieilli	max. 2 mg per glove   par gant	max. 50 µg /dm <sup>2</sup>
min. 18	min. 14	min. 650%	min. 500%	min. 6 N	min. 6 N		

AQL  
1.5

5.7  
gr

100

per box  
par boîte

10 x  
100

per carton  
par carton

### CERTIFICATIONS

- **ASTM D3578 Compliance**  
En conformité avec la norme ASTM D3578
- **Quality assurance ISO 9001 certified**  
Assurance de qualité ISO 9001 certifié
- **ISO 13485 certified**  
ISO 13485 certifié
- **CMDCAS ISO 13485 Certification**  
Certification CMDCAS ISO 13485
- **Health Canada registered**  
Homologué par Santé Canada

### INSTRUCTION FOR USE

**NON-STERILE. FOR SINGLE USE ONLY.** Before putting on gloves hands must be clean and dry. Gloves do not replace the need for hand hygiene. Hands must be washed every time gloves are removed to avoid contamination. Gloves are for single use. Change gloves if moving from a contaminated area to a non-contaminated area. Be sure to wear gloves that fit properly, gloves should fit snugly around wrists and hands. Different sizes are available.

### STORAGE

Store in a cool, dry place. Avoid excessive heat (40°C, 104°F). Shield open boxes from direct sun and fluorescent lighting. To order, please refer to a specific size and mention the product code.

### INSTRUCTION POUR UTILISATION

NON STÉRILES. USAGE UNIQUE SEULEMENT. Avant de mettre des gants, les mains doivent être propres et sèches. Les gants ne remplacent pas le besoin d'hygiène des mains. Les mains doivent être lavées chaque fois que les gants sont retirés pour éviter toute contamination. Les gants sont à usage unique. Changer de gants si vous passer d'une zone contaminée à une zone non-contaminée. Assurez-vous de porter des gants bien ajustés. Les gants doivent être bien ajustés autour des poignets et des mains. Différentes tailles sont disponibles.

### ENTREPOSAGE

Conserver dans un endroit frais et sec. Éviter la chaleur excessive (40°C, 104°F). Protéger les boîtes entamées contre l'exposition directe au soleil ou à l'éclairage fluorescent. Pour commander, veuillez spécifier la taille et le code du produit.