

➤ **Dénomination**

Gants Latex non stériles non poudrés ambidextres, boîte de 100 unités



➤ **Caractéristiques**

- Confort : Elastique, souple et résistant,
- Ergonomie : Bonne sensibilité et excellente tenue,
- Bonne préhension : Surface texturée micro-rugosités,
- Sans poudre : Compatible avec l'utilisation de solution et gel hydroalcoolique

➤ **Composition**

Primary Chemical Compounding Formulation

Document No. : LT06

1. Raw Material	Natural Rubber Latex	100.0 units
2. Fillers	Calcium Carbonate	30.0 units
3. Chemicals	Sulphur	0.6 units
	TiO ₂	0.4 units
	ZDEC	0.3 units
	ZDBC	0.3 units
	Antioxidant	0.5 units
4. Former Release Agent (only for Latex PF gloves)	Cyclaron 54	

➤ **Matériaux utilisés**

- Latex de caoutchouc naturel (susceptible de provoquer des allergies)

La présence de latex est indiquée sur le conditionnement par le logo suivant :



➤ **Durée de vie**

- 3 ans

➤ **Références**

Références	Taille	Longueur	Epaisseur		Couleur
			Paume	Doigts	
300-101	XS (5-6)	240mm	+ /- 0,08mm	+ /- 0,08mm	Crème
300-102	S (6-7)				
300-103	M (7-8)				
300-104	L (8-9)				
300-105	XL (9-10)				

➤ **Conditionnement**

Références	Boîte (L x l x h)		Carton (L x l x h)	
300-101	100 pièces	220x110x70mm	1000 pièces	350x220x220mm
300-102				
300-103				
300-104				
300-105				

➤ **Etiquetage**

- Sur chaque unité sont inscrits la référence, le numéro de lot et la date de péremption
- Symboles utilisés en accord avec la norme NFEN ISO 15223 : Symboles à utiliser avec les étiquettes, l'étiquetage et les informations à fournir relatifs aux dispositifs médicaux

➤ **Conformité** 

- DM : Classe I – Directive 93 / 42 CEE modifiée par la Directive 2007 / 47 / CEE
Règlement 2017/745
- NF EN 455: Gants médicaux non réutilisables,
Partie 1 : Détection des trous. Prescription et essais,
Partie 2 : Propriété physiques. Prescriptions et essais,
Partie 3 : Exigences et essais pour évaluation biologique.