

HEXA GANTS

Vinyle non stériles,
poudrés, ambidextres



Confort

Elastique, souple et résistant

Ergonomie

Bonne sensibilité et excellente tenue

Sans latex

Matériau synthétique dont l'utilisation réduit la fréquence des allergies

Contact alimentaire

Aliments secs, aqueux, acides et alcoolisés (pas de corps gras) pendant une courte période

	Référence	Longueur	Epaisseur paume	Epaisseur doigts/manchette	Couleur	Boîte	Carton	Palette
S : Small (6 -7)	HEXV301PS	240 mm	$\pm 0,1$ mm	$\pm 0,08$ mm	Translucide	100 pièces 230 x 120 x 60 mm	1000 pièces	80 cartons
M : Medium (7 - 8)	HEXV302PM							
L : Large (8 -9)	HEXV303PL							
XL : X Large (9 - 10)	HEXV304PXL							

Matériaux utilisés

Latex free & DEHP free

PVC

Etiquetage

Sur chaque boîte de conditionnement sont inscrits la référence, le numéro de lot et la date de péremption.

Symboles utilisés en accord avec la norme NF EN ISO 15223-1 : Symboles à utiliser avec les étiquettes, l'étiquetage et les informations à fournir relatifs aux dispositifs médicaux.

Conformité CE

DISPOSITIF MEDICAL

Classe I : Règlement 2017/745

NF EN 455-1/2/3/4

Gants médicaux non réutilisables.

NF EN 374 : Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes

Partie 1 : Terminologie et exigences de performance

Partie 2 : Détermination de la résistance à la pénétration

Résistance à la rupture 6 Newton (Norme EN455 – 2).