



## Gant nitrile à usage unique, EPIBOX

Non poudré, non stérile. Le nitrile présente une meilleure résistance chimique que les matériaux habituellement utilisés pour la fabrication des gants jetables comme le latex ou le vinyle. 100% sans protéine de latex : une alternative au traditionnel gant de latex pour éviter les allergies. Ambidextre. AQL 1,5. Conforme à la directive 89/686/CEE et normes EN 420, EN 374 1/2/3 et EN 388.



Référence du lot	Référence GAUSS	Type	Unités par lot
Non poudré			
GLON-00S-100	2 498 355	non poudré, taille S (6-7)	100
GLON-00M-100	2 498 353	non poudré, taille M (7-8)	100
GLON-00L-100	2 498 351	non poudré, taille L (8-9)	100
GLON-0XL-100	2 498 357	non poudré, taille XL (9-10)	100
Non poudré, en «pack économie» de 10 x 100 gants			
GLON-00S-1K0	2 498 356	non poudré, taille S (6-7)	10 x 100
GLON-00M-1K0	2 498 354	non poudré, taille M (7-8)	10 x 100
GLON-00L-1K0	2 498 352	non poudré, taille L (8-9)	10 x 100
GLON-0XL-1K0	2 498 358	non poudré, taille XL (9-10)	10 x 100

## Gant nitrile à usage unique "Sensitive", EPIBOX

Non poudré, non stérile. Plus grande sensibilité et meilleur touché que les gants en nitrile classiques. Avec les avantages du gant en nitrile mais à un prix plus compétitif. 100% sans protéine de latex. Ambidextre. AQL 1,5. Conforme à la directive 89/686/CEE et normes EN 420, EN 374 1/2/3 et EN 388.



Référence du lot	Référence GAUSS	Type	Unités par lot
Non poudré			
GLOS-00S-100	2 498 364	non poudré, taille S (6-7)	100
GLOS-00M-100	2 498 362	non poudré, taille M (7-8)	100
GLOS-00L-100	2 498 360	non poudré, taille L (8-9)	100
GLOS-0XL-100	2 498 366	non poudré, taille XL (9-10)	100
Non poudré, en «pack économie» de 10 x 100 gants			
GLOS-00S-1K0	2 498 365	non poudré, taille S (6-7)	10 x 100
GLOS-00M-1K0	2 498 363	non poudré, taille M (7-8)	10 x 100
GLOS-00L-1K0	2 498 361	non poudré, taille L (8-9)	10 x 100
GLOS-0XL-1K0	2 498 367	non poudré, taille XL (9-10)	10 x 100

## Gant thermo-protecteur pour autoclave, EPIBOX

Paire de 2 gants fabriqués en fibre Nomex III (combinaison de polyamides aromatiques thermo-résistants et infusibles) et sans fibre d'amiante. En conditions normales de travail, maintient ses propriétés physiques plusieurs heures à température de 260°C, supportant également des températures de 370°C avant de commencer sa dégradation. Exposé à une flamme, ne fond pas mais brûle, formant une croûte qui continue à apporter une certaine protection. Peut aussi s'employer pour manipuler des matériaux stockés en vapeur d'azote (-180°C) lorsque le contact est intermittent. Résiste aux bases, acides et produits organiques mais pas aux longues expositions à certains acides inorganiques concentrés. Disponible en 2 longueurs : 30 cm et 52 cm. Conforme à la directive EN 407 et EN 388.



Référence du lot	Référence GAUSS	Type	Paire par lot
GLOT-S30-001	2 498 372	longueur 30 cm, taille S	1
GLOT-M30-001	2 498 370	longueur 30 cm, taille M	1
GLOT-L30-001	2 498 368	longueur 30 cm, taille L	1
GLOT-S52-001	2 498 373	longueur 52 cm, taille S	1
GLOT-M52-001	2 498 371	longueur 52 cm, taille M	1
GLOT-L52-001	2 498 369	longueur 52 cm, taille L	1