



RÉF : GAN0137

GANT NITRILE RENFORCÉ 4 MILS NON POUDRÉ

Gant d'examen nitrile bleu, fabriqué à partir de nitrile butadiène & sans Latex

DESCRIPTIF COMPLET

- Gant d'examen renforcé en nitrile bleu, fabriqué à partir de nitrile butadiène sans latex,
- Non poudré pour réduire le risque de dispersion des particules,
- Matière souple pour réduire la fatigue lors d'utilisations prolongées,
- Grande élasticité pour plus de confort et une meilleure dextérité,
- Poignets à bords roulés pour faciliter le gantage et renforcer le gant,
- Texture micro texturée en bout de doigt pour une meilleure préhension,
- Résistance à la rupture : 7 newtons.

Dimensions :

- Longueur (mm) min 250mm
- Epaisseur (mm) paume 0.10 ± 0.02
- Epaisseur (mm) Doigt 0.12 ± 0.02

AVANTAGES

- Haute résistance à la déchirure,
- Faible niveau de résidus chimiques,
- Protège contre le risque Viral,
- EPI de catégorie III résistant aux produits chimiques ci-dessous :

Produit Chimique	Lettre	Niveau Perméation EN 16523-1	Temps de perméation
n-Heptane	J	3	> 60 min
Hydroxide de sodium 40%	K	6	> 480 min
Formaldehyde 37%	T	6	> 480 min

Niveau de perméation	1	2	3	4	5	6
Temps de passage (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

INFORMATIONS PRATIQUES

CONDITIONNEMENT : carton de 10 boîtes de 100 pièces

QUANTITÉ MINI CDE : 1 carton

COLORIS : bleu

TAILLES : S à XL

DÉLAI : à confirmer

NORMES

