



BOITE 100 GANTS NITRILE EN374



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	Boite de 100
MATIERE PRINCIPALE	Nitrile
NORMES	EN 374 / EN 420
TYPE DE GANTS	Gants jetables

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	TAILLE GANTS
R031009-L	L
R031009-M	M
R031009-XL	XL

DESCRIPTION

Conçus pour allier sécurité et confort, ces gants en nitrile EN374 offrent une protection optimale contre les risques chimiques, biologiques et micro-organismes. Conformes aux normes européennes pour dispositifs médicaux (EN 455-1/2/3/4, Directive 93/42/CEE et Règlement UE 2017/745) et pour équipements de protection individuelle (EN 420, EN ISO 21420, EN 374-1/2/4/5, EN ISO 16523-1), ils assurent une résistance fiable à la pénétration, à la perméation et aux risques bactériens ou viraux.

Souples, élastiques et ergonomiques, ces gants offrent une excellente sensibilité tactile et une tenue parfaite pour les interventions précises. Leur composition sans latex et sans DEHP réduit le risque d'allergies et assure une utilisation sûre sur des surfaces alimentaires (contact court avec corps gras ou alcool 10-20%). Non poudrés, ils sont adaptés aux environnements médicaux, de laboratoire ou industriels.

Avantages clés :

- Résistance chimique et biologique certifiée EN374
- Confort optimal et excellente sensibilité tactile
- **Sans latex et sans DEHP** : limite les allergies
- Non poudrés, pour un usage propre et sûr
- Adaptés au contact alimentaire temporaire
- Boîte de 100 unités pour un usage pratique et économique

Données techniques :

- **Matériau** : Nitrile, synthétique
- **Normes** : EN 455-1/2/3/4, EN 420, EN ISO 21420, EN 374-1/2/4/5, EN ISO 16523-1
- **Type** : Usage unique, non réutilisable
- **Taille** : Disponible en plusieurs tailles
- **Couleur** : Bleu ou noir (selon stock)
- **Catégorie** : III (EPI haute protection)
- **Conditionnement** : Boîte de 100 gants