GT111M



GANT À USAGE UNIQUE EN NITRILE NON-POUDRÉ AVEC POLYMÉRISATION INTERNE

DESCRIPTION

- > Polymérisation intérieure pour un habillage et déshabillage facile même après un long usage. La polymérisation est un procédé moins agressif pour le gant et plus éco-compatible par rapport à la chlorination
- > Bon grip en milieu humide/huileux grâce à la surface de la paume micro-granuleuse
- > Adapté pour le contact avec les aliments selon Règlement EU 1935/2004
- > Dispositif médical de classe I en conformité avec la Directive Européenne 93/42 et à la Norme EN455
- > Non poudré
- > Exempt de latex naturel

APPLICATION

- > Manipulations de précision de pièces légèrement abrasives en milieu extrêmement humide/huileux ou pour protéger contre les projections de produits chimiques
- > Transformation d'aliments gras ou humides

Milieu d'usage	Humide/huileux
Longueur (mm)	300
Ambidextre	Oui
Taille	61/2 / 7 (S); 71/2 / 8 (M); 81/2 / 9 (L); 91/2 / 10 (XL)
Conditionnement	Boîte: 1000 PZ Unités de vente: 100 PZ





PROTECTION CHIMIQUE ET CONTRE LES MICRO-ORGANISMES

EN374-1







EN374-5







