

Gants 1,70 latex I30 bleu I (5830)

Référence : P6XS00683

Détails

5830 BLUE GRAB

Gants latex naturel sur support coton.

Matériaux Latex

Couleur Bleu

Épaisseur 1.70 mm

Longueur XS - 30 cm S - 30 cm M - 30 cm L - 30 cm XL - 30 cm XXL - 30 cm

Tailles 6XS 7S 8M 9L 10XL 11XXL

Caracteristiques

- Entièrement imperméable.
- Manipulation efficace d'objets glissants et abrasifs.
- Résistant à la chaleur de contact grâce à sa doublure intérieure en coton (250°C pendant 15 secondes).
- L'enduction extérieure donne une préhension ferme sur les surfaces sèches, humides et mouillées.
- Adaptés à la manipulation des aliments.
- Ce gant est totalement étanche aux bactéries et aux champignons conformément à la norme EN 374-2: 2014.
- Ce gant protège contre les substances chimiques suivantes: Méthanol (niveau 2, > 30 minutes), Hydroxide de sodium 40% (niveau 2, >30 minutes), Acide sulfurique 96% (niveau 3 >60 minutes), Peroxyde d'hydrogène 30% (niveau 5, >240 minutes) y Formaldéhyde 37% (niveau 6, >480 minutes).

Gants de travail appropriés pour:

- Industrie alimentaire
- Agriculture et irrigation
- Nettoyage des espaces publics
- Manipulation de produits congelés
- Traitement des aliments

5830 BLUE GRAB

Gants latex naturel sur support coton.

Matériaux Latex

Couleur Bleu

Épaisseur 1.70 mm

Longueur XS - 30 cm S - 30 cm M - 30 cm L - 30 cm XL - 30 cm XXL - 30 cm

Tailles 6XS 7S 8M 9L 10XL 11XXL

Caracteristiques

- Entièrement imperméable.
- Manipulation efficace d'objets glissants et abrasifs.
- Résistant à la chaleur de contact grâce à sa doublure intérieure en coton (250°C pendant 15 secondes).
- L'enduction extérieure donne une préhension ferme sur les surfaces sèches, humides et mouillées.
- Adaptés à la manipulation des aliments.
- Ce gant est totalement étanche aux bactéries et aux champignons conformément à la norme EN 374-2: 2014.
- Ce gant protège contre les substances chimiques suivantes: Méthanol (niveau 2, > 30 minutes), Hydroxide de sodium 40% (niveau 2, >30 minutes), Acide sulfurique 96% (niveau 3 >60 minutes), Peroxyde d'hydrogène 30% (niveau 5, >240 minutes) y Formaldéhyde 37% (niveau 6, >480 minutes).

Gants de travail appropriés pour:



- Industrie alimentaire
- Agriculture et irrigation
- Nettoyage des espaces publics
- Manipulation de produits congelés
- Traitement des aliments