

## Gants 0,22 nitrile long.33 bleu I (811)

Référence : P6XS00688

### Détails

#### 811 INTERFACE SOFT

Caracteristiques :

- Extra fin apportant un excellent toucher, sensibilité et dextérité.
  - Chloré pour une plus grande résistance chimique, réduit les protéines solubles et les accélérateurs résiduels.
  - Patron antidérapant pour une préhension optimale dans l'environnements humides, secs et huileux.
  - Résistance aux solvants.
  - Poids très léger, meilleur toucher en raison de sa finesse.
  - Sachet individuel pour point de vente.
  - Conformes pour usage alimentaire.
  - 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: n-Heptane (niveau 6, >480 minutes), Hydroxide de sodium 40% (niveau 6, >480 minutes), Acide sulfurique 96% (niveau 2, >30 minutes), Acide nitrique 65% (niveau 1, >10 minutes), Acide acétique 99% (niveau 1, >10 minutes), Hydroxide d'ammonium 25% (niveau 2, >30 minutes), Peroxyde d'hydrogène 30% (niveau 6, >480 minutes), Acide fluorhydrique 40% (niveau 2, >30 minutes) et Formaldéhyde 37% (niveau 6, >480 minutes).
- Gants de travail appropriés pour :
- Industrie alimentaire,
  - Nettoyage industriel,
  - Industrie pétrochimique,
  - Industrie aérospatiale et automobile,
  - Peintures, vernis et encres,
  - Poissonneries.
- Nitrile Bleu 0.22 mm 33 cm

