

ANSELL Gant à usage unique TouchNTuff® 92-670



Réalisé dans un nouveau matériau en nitrile qui possède d'exceptionnelles propriétés mécaniques et chimiques ainsi qu'un confort et une dextérité hors pair. Trois fois plus résistant à la perforation que les gants à usage unique en latex ou en PVC. Plus léger et plus frais, et pourtant plus sûr et plus durable. Pour un meilleur rapport qualité-prix. 100 % nitrile, sans ajout de cires, de silicone ou de plastifiants. Non poudré. Pas de risque de contamination des aliments par l'amidon de maïs utilisé dans les gants poudrés. Finition adhésive aux extrémités des doigts. Meilleure préhension. Manchette à bord roulé. Pour une protection accrue du poignet et un maintien sûr.



Caractéristiques

Série: TouchNTuff®

Type: 62-670

Stérile: Non

Poudré: Non

Antistatique: Oui

Sans latex: Non

Eempt de silicone: Oui

Longueur: 24 cm

Épaisseur: 0.11 mm

Épaisseur du doigt: 0.13

Couleur: Bleu

Norme: CE Cat. III, EN 374, EN 420, EN ISO 21420, EN ISO 374, ISO 9001

Approbations: ASTM D6319

NQA (niveau de qualité acceptable): 1.5

Modèle de manchette: Bord roulé

Matériau: Nitrile

Caractéristiques [2]

Surface interne du gant: Chlorinated

Surface externe du gant: Textured Fingers

Ingrédients sensibilisants possibles: Zinc Dibutyldithiocarbamate [ZDBC]

Catégorie III: Yes

EN 420:2003 + A1:2009: Yes

EN ISO 374-1:2016: J K T

EN ISO 374-5:2016: Yes

Emballage: Boîte avec 100 pièce