

GANTS NITRILE 5540 VERT

MAINS chimie nitrile

Gants de protection contre les produits chimiques

AVANTAGES

- + Large spectre de protection
- + Grip
- + Dextérité

DOMAINES D'UTILISATION

Maintenance, service, énergie, ...

Recommandés aux personnes sensibles aux protéines du latex naturel

CARACTERISTIQUES

Large spectre de protection

Protection chimique durable

Port court ou intermittent

Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant

Contact alimentaire

Matière : Acrylonitrile vert (NBR)

Longueur : 45cm.

Épaisseur : 0,56 mm.

Intérieur : Satiné

Finition ext. : Adhésivée.

Normes : CE / EN420:2003+A1:2009 / EN388:2016 4102X / EN374-1:2016 A(4/6) J(6/6) K(6/6) T(6/6) P(6/6) O(6/6) L(4/6)

Tailles : 8-9

Réf : 5540



EN 420 : 2003 + A1 : 2009

