

VENICUTB07

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS ET PEU INTENSIFS

Gant anticoupure niveau B disposant d'une extrême dextérité idéal en milieu huileux.



Certifications et normes





EN 388 4 X 3 1 B



EN 407×1×××

ANSI ISEA 105

A2

Avantages spécifiques



Hygiène

 \cdot Le nitrile permet une absence totale du risques d'allergies pour les utilisateurs



Performance

- · Grande légèreté pour une dextérité optimale
- · L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés



Economique

· Lot de chantier sous un format économique pour l'utilisateur, comprenant trois paires pour une durée hebdomadaire d'utilisation

Technologies & labels

ECOnocut

ECOnocut

Protège contre les risques











Protection des mains

VENICUTB07

TRAVAUX LÉGÈREMENT COUPANTS ET PEU INTENSIFS

Gant anticoupure niveau B disposant d'une extrême dextérité idéal en milieu huileux.

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION X [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE 3 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE 1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION B [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997

Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile mousse
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	18
Couleur	Gris-Noir
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Sachet de 3



