

## VENICUTC05



GANT TRICOT HEATNOCUT - JAUGE 10  
Réf. VECUTC05GJ07



### Caractéristiques produit

Fibre haute performance HEATnocut. Jauge 10.

Fibre haute performance HEATnocut.

**COULEUR**  
Jaune-Gris

**TAILLE**  
07

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Fibre haute performance HEATnocut

Résistance à la coupure et à la chaleur de contact (100°C pendant 15 secondes)  
Très bon niveau de résistance à l'abrasion



Alimentaire



Niveau à la coupure C

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigences Générales pour les gants de protection.

EN388:2016+A1:2018 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)



- 3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- X: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 4: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- X: Résistance à la perforation (de 1 à 4)
- C: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)

EN407:2020 Gants contre la Chaleur (Un "X" = test non réalisé)



- X: Résistance à la propagation de la flamme.
- 1: Résistance à la chaleur de contact (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur convective (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur radiante (de 1 à 4)
- X: Petites projections de métal fondu (de 1 à 4)
- X: Grosses projections de métal fondu (de 1 à 4)



RÈGLEMENT (UE) 1935/2004 CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES

GLOBAL MIGR Contact Alimentaire - Migration Globale

- .. Contact avec denrées humides ou aqueuses
- .. Contact avec denrées grasses
- .. Contact avec denrées acides

USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protection de la main

- A3: Résistance à la coupure par des objets tranchants (de A1 à A9)

Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
VEUTC05GJ07	3295249157227	Jaune-Gris	07