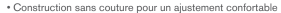


FICHE TECHNIQUE

41-E1475

GANT G-TEK® TRICOTÉ SANS COUTURE HAUTE-VISIBILITÉ ACRYLIQUE ET ENDUCTION LATEX MICRO-POREUX



- Jauge 10
- Excellente isolation thermique
- Evaporation rapide de l'humidité sur la peau
- Les gants acryliques offrent une protection économique par temps froid
- Double enduction 3/4
- La couleur haute visibilité rend ce produit très facile à voir
- Doublure souple pour un confort complémentaire
- Lavable pour une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de remplacement
- La reliure de coton colorée indique la taille

APPLICATIONS

- · Utilisé dans les zones réfrigérées
- · La transformation alimentaire
- La pêche commerciale
- La construction
- Les activités de plein air hivernales et loisirs

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Il est conseillé de nettoyer les gants dans une eau tempérée d'une température maximale de 40°C. Un détergent non ionique doux devrait être utilisé. Un temps de séchage de 5-10 minutes devrait être employé. Séchage par culbutage à basse température - température maximale de140°F (60°C).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAUX	Support et doublure Acrylique / Enduction Latex Micro-Poreux				
STYLE POIGNET	Tricot continu				
COULEUR	Support: ■ Orange HV / Enduction: ■ Noir				
TAILLES	9 - 11				
EMBALLAGE	Polybag Individuel, Paquet de 12, Carton de 72				
DIMENSION CARTON	27.2" x 10.6" x 11.4" / 69cm x 26.8cm x 29cm				
POIDS CAISSE			9	10	11
			16.3 lbs	17.9 lbs	19.6 lbs
			7.4 kg	8.1 kg	8.9 kg
C00	Chine				

PROPRIÉTÉS DE PERFORMANCES

EN388: 2242X							
ABRASION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (2003)	0	1	2	3	4	5	-
DÉCHIRURE	0	1	2	3	4	-	-
PERFORATION	0	1	2	3	4	-	-
COUPURE (ISO 13997)	Χ	Α	В	C	D	Е	F







DIMENSIONS (IN/CM)

A	9.8 / 25	10.2 / 26	10.6 / 27
В	4.1 / 10.5	4.4 / 11.2	4.5 / 11.5
Н	■ Marron	■ Noir	■ Bleu

