



**TEGERA® 292**



Pour en savoir plus

Gant en cuir, entièrement doublé, cuir pleine fleur de caprin, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, doigts et pouces renforcés, usage général

**CARACTÉRISTIQUES**

- Niveau de protection de haute qualité
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Résistant
- Chaud
- Bon ajustement

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

- Doigts et pouces renforcés
- Imperméable

**AQUATHAN®**

**Thinsulate™**  
INSULATION

**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité, contact avec le froid

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces en plein air, environnements mouillés

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, travail d'installation, travail d'installation cvac, travail de préparation des sols, transports, conducteur d'engins, travail en aéroport, travail dans l'industrie du bois, travaux forestiers, travaux agricoles, jardinage, travail de réparation

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Transportation, utilities, building and construction, logistics, service

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention moyenne

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Gants de travail à usage général, Protection contre le froid

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Cuir pleine fleur de caprin

MATÉRIAU DESSUS Spandex

DOUBLURE Entièrement doublé

MATÉRIAU DE DOUBLURE Thinsulate™ 40g

LONGUEUR 260-280 mm

DEXTÉRITÉ 4

COLORIS Blanc, Gris, Bleu

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

MÉTHODE DE FERMETURE Serrage poignet élastique

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

CLO INSULATION RATING 0,7 m<sup>2</sup>K/W

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE Polyuréthane

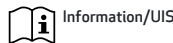
SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir, Polyester,

Elasthanne

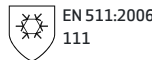
**CONFORMITÉ**



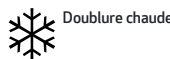
TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



**CARACTÉRISTIQUES**



| POINTURE | RÉF.   | EAN           |
|----------|--------|---------------|
| 6        | 292-6  | 7340118323756 |
| 7        | 292-7  | 7340118323770 |
| 8        | 292-8  | 7340118323794 |
| 9        | 292-9  | 7340118323817 |
| 10       | 292-10 | 7340118323695 |
| 11       | 292-11 | 7340118323718 |
| 12       | 292-12 | 7340118323732 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com