



**TEGERA® INFINITY 8810**



Pour en savoir plus

**GANT D'HIVER SUPER DOUX, PAUME ENDUITE**

Gant doublé d'hiver avec enduction de paume en mousse de nitrile super douce pour la saison froide ou dans les zones de travail fraîches. Conçu pour un travail polyvalent dans des environnements secs à semi-secs. Il est chaud et confortable, tout en restant doux et souple et offre une dextérité élevée et une sensibilité au bout des doigts propres au gant Infinity. Des matériaux respirants pour un confort toute la journée. Sans danger pour la peau avec Derma-test et certificat Oeko-Tex.

**CARACTÉRISTIQUES**

- Durable
- Extra confortable
- Good fingertip sensitivity
- Flexible
- Good grip
- Warm

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

- Withstands contact heat up to 100°C
- Approved for handling foodstuffs

**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, assèchement, gerçures, contact avec le froid

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces secs, espaces froids, espaces humides, environnements sales

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, travail d'installation, travail de construction, transports, conducteur d'engins, travail en entrepôt, travail en aéroport, travail de réparation

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention moyenne

**SPÉCIFICATIONS**

**TYPE** Protection contre le froid, Protection chaleur et feu

**CATÉGORIE** Cat. II

**COLLECTION** Infinity

**DOUBLURE** Doublé hiver

**MATÉRIAU DE DOUBLURE** Polaire, Nylon, Acrylique, Spandex, Jauge 10, Jauge 15

**LONGUEUR** 235-275 mm

**DEXTÉRITÉ** 5

**DESIGN ADHÉRENCE** Motif d'adhérence en mousse

**COLORIS** Noir, Jaune

**PAIRES PAR : LOT/CARTON** 6/120

**CONDITIONNEMENT** Conditionnement en vrac

**ENDUCTION** Paume enduite

**MATÉRIAU D'ENDUCTION** Mousse nitrile, Aqua PU

**TYPE DE POIGNET** Manchette tricotée

**MATÉRIAU DU POIGNET** Textile

**RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM:** 8N

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE** Acrylique

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Nitrile, Nylon

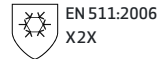
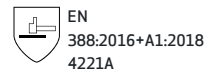
**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

**CARACTÉRISTIQUES**



| POINTURE | RÉF.    | EAN           |
|----------|---------|---------------|
| 7        | 8810-7  | 7340118321424 |
| 8        | 8810-8  | 7340118321448 |
| 9        | 8810-9  | 7340118321462 |
| 10       | 8810-10 | 7340118321363 |
| 11       | 8810-11 | 7340118321387 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com