



TEGERA® 8810 INFINITY



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

- Niveau de protection de haute qualité
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Bonne préhension
- Très confortable
- Flexible
- Résistant

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires
- Conception anatomique



INFINITY™



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, 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

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

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

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Acrylique

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile, Nylon

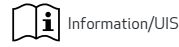


EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
4221X

EN 407:2004
X1XXXX



EN 511:2006
X2X

Convient pour la manipulation de produits alimentaires

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