



■ TEGERA® 722



Pour en savoir plus

GANT NITRILE IMPERMÉABLE À L'EAU ET À L'HUILE

Gant en nitrile synthétique enduit jusqu'aux articulations avec une surface lisse pour les travaux polyvalents. Imperméable à l'eau et à l'huile dans les environnements de travail humides et sales. Le gant est doublé en polyester et tricoté en jauge 13. Palette de couleurs claires en blanc et jaune.

CARACTÉRISTIQUES

- Flexible

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Paume et phalanges imperméables à l'eau et à l'huile

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces humides, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, travail d'exploitation de machines, travail d'installation, travail de construction, travail de préparation des sols, travail sur béton, transports, travail dans l'industrie du bois, jardinage, travail de nettoyage

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Agriculture, mining, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail à usage général

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polyester, Jauge 13

LONGUEUR 220-270 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Finition lisse

COLORIS Blanc, Jaune

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/120

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

ENDUCTION Enduit aux 3/4

MATÉRIAU D'ENDUCTION Nitrile

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) Résistance à la coupure de niveau A

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 3121A

EN ISO 21420:2020



CARACTÉRISTIQUES



POINTURE	RÉF.	EAN
6	722-6	7392626057883
7	722-7	7392626057890
8	722-8	7392626057906
9	722-9	7392626057913
10	722-10	7392626057920
11	722-11	7392626057937

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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