



GANT MAXIFLEX® COMFORT™ 34-924

Gant de manutention générale en milieu sec ou légèrement humide, support tricoté en coton pour protéger du froid (T°C positif) ou du chaud (100°C max pendant 15 sec). Enduction en micro-mousse de Nitrile respirante sur paume & doigts.

Marque :	ATG
Reference :	AT034924
Type de gant :	Gant
Protection :	Froid,Alimentaire,Chaleur
Niveau protection coupure :	A
Milieu :	Sec
Matériau support :	Nylon,Lycra®
Matériau enduction :	Nitrile
Enduction :	Paume
Picots :	Sans picots
Technologie :	Tactile
Norme :	NF EN 388,NF EN 407,Alimentaire
Catégorie EPI :	2
Métier :	TP / BTP,Manutention légère,Espaces verts / Paysagiste,Industrie / Maintenance,Agroalimentaire / Restauration
Conditionnement et options :	Normal,Sur cavalier
Taille :	06,07,08,09,10,11

Solution de protection des mains conçue pour la manipulation de précision, en milieu sec ou légèrement humide. Support intérieur vanisé en coton doux pour un meilleur confort et une isolation accrue contre le froid et la chaleur. La technologie Airtech® réduit la sudation et assure une respirabilité à 360° sans aucun contact de la peau avec la matière d'enduction. Forme, ajustement et ressenti, réduisent la fatigue tout en augmentant le confort d'utilisation. Technique de tricotage de pointe sur le bout des doigts pour procurer une meilleure sensibilité au toucher. Préhension optimisée grâce à une finition de microcapsules. MaxiFlex® Comfort™ peut être utilisé en contact avec des aliments, conformément aux normes européennes. Spécifications relatives à l'utilisation des matériaux ou de l'objet : aliments secs, non gras. Ce sont des gants sans risque pour la peau et la santé des utilisateurs, fabriqués sans

solvant et sans DMF. Lavables en machine à 40° pour une utilisation prolongée ; vos gants restent frais et propres. Applications : assemblage primaire, secondaire et final - maintenance - jardinage. Composition : Support tricoté en Nylon/Lycra® et coton vanisé. Enduction : Paume et doigts. Épaisseur paume : 1.10 mm. Longueur (T.10/XL) : 23 cm. Taille : 06 à 11 // 08 à 11 sur cavalier. Conditionnement : 72 ou 12 // 50 ou 10 sur cavalier. Norme(s) : EN 388:2016 + A1:2018: 3121A. EN407:2020 X1XXXX. Alimentaire. CE Cat II.

