



## GANT MAXIDEX® 19-007

Maxidex® est le premier gant hybride au monde, réunissant les meilleures caractéristiques des gants de manutention de précision et des gants jetables dans un produit révolutionnaire.

Marque :	ATG
Reference :	AT019007
Type de gant :	Gant
Protection :	Virus,Liquide
Niveau protection coupure :	A
Milieu :	Humide,Sec
Matériau support :	Latex
Matériau enduction :	Latex
Enduction :	Complète
Picots :	Sans picots
Technologie :	Tactile,Ad-apt
Norme :	NF EN 374-1,NF EN 388,NF EN 374-5
Catégorie EPI :	3
Métier :	Manutention légère,Industrie / Maintenance,Carrelage / Plomberie,Mécanique / Automobile
Conditionnement et options :	Normal,Sur cavalier
Taille :	06,07,07,08,08,09,09,10,10,11,11

Solution de protection des mains contre des risques mécaniques, bactériologiques et virologiques. Maxidex® est le premier gant hybride au monde, réunissant les meilleures caractéristiques des gants de manutention de précision et des gants jetables dans un produit révolutionnaire. Excellente dextérité et flexibilité. Idéal pour la manipulation de précision grâce à une faible épaisseur de 0,7mm. Intégrée directement dans l'enduction du gant, la technologie exclusive ViroSan™ réduit considérablement le développement des virus sur la surface du gant. L'enduction du MaxiDex® bénéficie continuellement d'une couche fraîche de ViroSan™. Ce produit est totalement étanche aux liquides. Gants sans risque pour la peau et la santé des utilisateurs, fabriqués sans solvant et sans DMF. Lavables en machine à 40°C pour une utilisation prolongée ; vos gants restent frais et propres. Composition : Support tricoté en Nylon. Enduction : Complète. Épaisseur paume : 0.70 mm. Longueur (T.10/XL) : 24cm. Technologie(s) : Touchscreen - ViroSan™ - Ad-apt®. Taille : 06 à 11 // 07 à 11 sur cavalier. Conditionnement : 72 ou 12 // 50 ou 10 sur cavalier. Norme(s)

: EN 388:2016 + A1:2018: 3111A. EN ISO 374-5:2016: Yes - Virus. EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Type C. CE Cat III.

