



## GANT MAXIDRY® OIL™ 56-426

Gant de manutention en milieux huileux, humides ou gras avec manchette protégée artère. Totalement étanche aux liquides tout en offrant un grip intense. Idéal pour un contact permanent ou une immersion dans l'huile. Bonne dextérité.

Marque :	ATG
Reference :	AT056426
Type de gant :	Gant
Protection :	Chimique,Liquide,Virus
Niveau protection coupure :	A
Milieu :	Humide,Chimique,Huileux
Matériau support :	Nylon
Matériau enduction :	Nitrile
Enduction :	Paume
Picots :	Sans picots
Norme :	NF EN 374-1,NF EN 388,NF EN 374-5
Catégorie EPI :	3
Métier :	TP / BTP,Manutention lourde,Manutention légère,Précision / Assemblage,Industrie / Maintenance,Mécanique / Automobile
Conditionnement et options :	Normal,Sur cavalier
Taille :	06,07,08,09,10,11

Gant de protection en milieux huileux, humides et contre les projections de produits chimiques. Longueur totale de 26 cm, avec manchette. Ce produit est totalement étanche aux liquides tout en offrant un grip intense. Excellente dextérité et flexibilité. Double enduction pour une protection optimale contre des affections liées aux huiles et aux hydrocarbures. La forme du gant permet de maintenir la sensibilité du bout des doigts et un ajustement parfait à la main, le tout sur un support tricoté léger. Préhension optimisée en milieu huileux ou humide grâce à une finition de microcapsules et un revêtement antidérapant. Ce sont des gants sans risque pour la peau et la santé des utilisateurs, fabriqués sans solvant et sans DMF. Applications : assemblage primaire - BTP - maintenance - travaux humides ou huileux - mécanique - montage/démontage - travaux de manutention de liquides. Composition : Support tricoté ultra léger en Nylon. Enduction : Double enduction complète. Épaisseur paume : 1,10 mm.

Longueur (T.10/XL) : 26 cm. Taille : 06 à 11. Conditionnement : 72 ou 12 // 50 ou 10 sur cavalier. Norme(s) : EN 388:2016 + A1:2018: 4111A. EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Type C. EN ISO 374-5:2016: Oui. EN ISO 21420:2020. CE Cat II.

