



GANT MAXIDRY® OIL™ 56-424

Gant de manutention et de manipulation fine en milieu huileux, humides ou gras. Poignet «fermant» non serrant pour plus de confort. Double enduction paume et doigts ☐ protège des affections liées aux huiles et aux hydrocarbures.

| | |
|------------------------------|---|
| Marque : | ATG |
| Reference : | AT056424 |
| Type de gant : | Gant |
| Protection : | Liquide |
| Niveau protection coupure : | A |
| Milieu : | Humide |
| Matériau support : | Nylon,Lycra® |
| Matériau enduction : | Nitrile |
| Enduction : | Paume |
| Picots : | Sans picots |
| Norme : | NF EN 388 |
| Catégorie EPI : | 2 |
| Métier : | Industrie / Maintenance,Mécanique / Automobile,Manutention légère,Précision / Assemblage |
| Conditionnement et options : | Normal, Sur cavalier |
| Taille : | 06,07,08,09,10,11 |

Gant de manutention et de manipulation fine en milieu huileux, humide ou gras. Poignet tricoté non serrant pour un ajustement parfait et une protection aux écorchures et/ou aux hydrocarbures légers. 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 procure un excellent confort, le tout sur un support tricoté très fin et très 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. Lavables en machine à 60° pour une utilisation prolongée ; vos gants restent frais et propres. Applications : assemblage primaire - BTP - maintenance - travaux humides ou huileux - mécanique - montage/démontage - travaux de manutention de liquides. Composition : Support tricoté ultra léger en Nylon/Lycra®. Enduction : Double enduction paume et doigts. Épaisseur paume : 1,30 mm. Longueur (T.10/XL) : 24 cm. Taille : 06 à 11 // 08 à 10 sur cavalier.

Conditionnement : 72 ou 12 // 50 ou 10 sur cavalier.

