

DIFAC

EQUIPEMENTS
PROTECTION
INDIVIDUELLE

GANT MAXIDRY® PLUS™ 56-530

ENVIRONNEMENT HUILEUX, HUMIDE ET CHIMIQUE
MANIPULATION DE PRODUITS CHIMIQUES

SILICONE
sans silicone



COMPOSITION

Support tricoté léger en Nylon

ENDUCTION

Enduction paume et doigts à base de Nitrile, pour associer l'imperméabilité au grip.
Épaisseur de la paume : 1,10 mm

LONGUEUR

30 cm (T.10/XL)

NORME

EN388:2016 4121A
EN374-1:2016/Type B (JKL)
EN374-5:2016



TAILLE

07 à 11

 07 à 11

CONDITIONNEMENT

72 ou 12

 50 ou 10

RÉF. AT056530-IN

RÉF. AT056530-CA



MaxiDry® PLUS™



- Gant de protection en milieux huileux, humides et contre les projections de produits chimiques
- Longueur totale de 30 cm, avec manchette.
- Idéal pour un contact permanent ou une immersion dans les produits chimiques.
- Ce produit est totalement imperméable aux liquides tout en offrant un grip intense.
- Excellente dextérité et flexibilité grâce à une enduction mixte appliquée stratégiquement.
- Présence d'un support élastique placé dans la zone du poignet pour un ajustement optimal. Le poignet ajusté empêche ainsi le gant de glisser sur la main.
- La forme du gant permet de maintenir la sensibilité du bout des doigts le tout sur un support tricoté léger.
- Préhension contrôlée 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.**