



### Kut Gard®

Gant DuPont™ Kevlar® Blended Slabbers avec manchette allongée et poignée à points en PVC double face

- La construction en fibre de Kevlar® de Dupont offre une résistance à la traction élevée par rapport à son poids, est intrinsèquement résistante aux coupures et ne fondra pas, ne s'enflammera pas et ne conduira pas l'électricité
- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- Les points en PVC double face offrent une adhérence améliorée et une résistance supplémentaire aux coupures et à l'abrasion
- Résistance supérieure à l'abrasion et à la fatigue par rapport au para-aramide traditionnel
- Le poignet tricoté étendu aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant et offre une protection supplémentaire des bras
- Résiste au rétrécissement même avec des lavages répétés

# **Applications**

- Résistance aux coupures avec protection légère contre la chaleur
- · Applications automobiles
- · Opérations de verre

### Données techniques

| Couleur                                | Vert                               |
|--|------------------------------------|
| Tailles disponibles                    |                                    |
| Des emballages                         | Paquet en vrac                     |
| Emballé                                | 6/Boîte                            |
| Dimensions du boîtier (cm)             | 50.80 x 33.00 x 40.64              |
| Poids du boîtier (kg)                  | 12.70                              |
| Pays d'origine                         | États Unis                         |
| Matériau de la doublure                | Kevlar, Câbles en acier inoxydable |
|  |                                    |
| Enduit                                 | PVC                                |
| Enduit<br>Couleur Enduit               | PVC<br>Blue                        |
|  |                                    |
| Couleur Enduit                         | Blue                               |
| Couleur Enduit<br>Adhérence            | Blue<br>Point                      |
| Couleur Enduit<br>Adhérence<br>Jauge   | Blue<br>Point<br>7                 |
| Couleur Enduit Adhérence Jauge Poignet | Blue<br>Point<br>7                 |

## Données de performance

| EN 388                                       |  |
|--|--|
| Niveau EN Abrasion                           |  |
| Niveau de résistance aux coupures EN         |  |
| Niveau EN Déchirure                          |  |
| Niveau EN Perforation                        |  |
| Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100 |  |
| Niveau de flamme verticale<br>ASTM F1358     |  |
| EN 407                                       |  |

#### Instructions d'entretien









