



# **SHOWA KV660**

Ces gants résistants aux coupures et aux produits chimiques sont conçus à partir de PVC triple couche et d'une doublure en Kevlar® renforcée. Le SHOWA KV660 offre une protection exceptionnelle contre l'huile, les produits chimiques, l'abrasion et les coupures. La finition de surface rugueuse offre une bonne préhension et accroît la durabilité. Même après de multiples lavages, le KV660 maintient sa protection contre les risques.



## **BÉNÉFICES**

- Sans couture
- Résiste à l'abrasion
- Durable
- · Résiste aux coupures
- Résiste à l'huile
- Résiste à l'eau
- Lavable en machine
- Résiste aux produits chimiques

## CARACTÉRISTIQUES

- Doublure en Kevlar®
- Revêtement triple couche en PVC
- Surface de préhension rugueuse

#### **INDUSTRIES**



Produits Chimiques



Verre



Gants De Maintenance

#### **RISQUE**



Coupures



Risques Chimiques

## NORMES ET CERTIFICATS



2777 EN 420: 2003+A1:2009 EN 388:2016



4X42B

EN ISO 374-1:2016/Type B



JKL

EN ISO 374-5:2016



## TACHES ET APPLICATIONS

- Pulvérisation et traitement chimique
- Préparation de revêtements
- Ateliers de peinture et de pulvérisation
- Embouteillage
- Systèmes CVC
- Plomberie
- Gouttières et tuyaux d'évacuation
- Drainage, tuyauterie





#### **EMBALLAGE**

- Paire par polybag: 10
- Polybags par caisse: 6
- Paire par caisse: 60

#### **LONGUEUR**

300 - 320mm

## **DOUBLURES**

· Résistant aux coupures -

#### Kevlar

• Poids de la couture - Moyenne

## **TAILLES**

8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL

#### **COULEUR**

Bleu

## MATÉRIAU

- Couture en aramide
- Kevlar
- Sans couture

## MODE D'EMPLOI

Les gants offrent une protection contre les risques chimiques et mécaniques indiqués. N'utilisez pas de gants présentant des signes d'usure. Si nécessaire, nettoyez la surface extérieure du gant à l'eau. Jetez les gants usagés conformément aux réglementations locales. Ne portez pas de gants en cas de risque d'emmêlement avec des pièces mobiles de machines.

#### **CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ**

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'il juge nécessaires.