



# **SHOWA 690**

Le gant de protection contre les produits chimiques 690 protège l'ensemble de la main et du bras des produits chimiques nocifs. Les manches longues fixées sont maintenues par un élastique. La doublure en coton doux est respirante, elle contrôle la température et absorbe la transpiration pour un confort prolongé tout au long de la journée. Des matériaux souples et une surface rugueuse offrent une tactilité optimale, tandis que la surface imperméable permet un contrôle maximal dans les environnements graisseux et humides.



#### **BÉNÉFICES**

- Sans couture
- Flexible
- Résiste aux produits chimiques
- Doublure souple
- Protection du bras entier
- Excellente préhension
- Résiste à l'eau
- Imperméable

# **INDUSTRIES**

Ce gant est adapté aux activités suivantes:



#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Surface de préhension rugueuse
- Doublure en coton
- Manche allongée collée
- Bord élastique
- Revêtement intégral en PVC

#### **RISQUE**

Ce gant est adapté aux activités suivantes:



# **CONTACTEZ-NOUS**





# **NORMES ET CERTIFICATS**

# Cat III

EN 420:



EN 388:2016

4121X



EN ISO 374-5:2016

# **TACHES ET APPLICATIONS**

- Pulvérisation et traitement chimique
- Manipulation de plantes et de légumes
- Traitement chimique léger en horticulture et agriculture
- Préparation de revêtements
- Laboratoire, pharmacie et analyse
- Ateliers de peinture et de pulvérisation
- Lavage et nettoyage
- Entretien de piscines/étangs
- Services publics

#### **EMBALLAGE**

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

# **COULEUR**

Bleu

#### **LONGUEUR**

660mm

#### **REVÊTEMENT**

PVC

#### **TAILLES**

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

#### **MATÉRIAU**

- Coton
- Sans couture

# **CONTACTEZ-NOUS**







#### MODE D'EMPLOI

Les gants offrent une protection contre les risques chimiques et mécaniques indiqués. N'utilisez pas de gants présentant dessignes 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.