



# **SHOWA CHM**

Ce gant de protection chimique est souple, confortable et il résiste à de nombreux produits chimiques. Conçu avec une structure en caoutchouc naturel enrobée de néoprène et sculptée comme un pneu de tracteur, le SHOWA CHM offre une précision, une sensibilité et une protection maximales. La doublure en coton effet velours aide à maintenir une température confortable à l'intérieur du gant.

#### **BÉNÉFICES**

- Flexible
- Sensibilité améliorée
- · Résiste aux produits chimiques
- Neoprene over natural rubber

#### **INDUSTRIES**



Industrie Automobile



Produits Chimiques



Gants Conformes Aux Normes Alimentaires



Entretien

# **CARACTÉRISTIQUES**

- Surface de préhension gaufrée
- Non soutenu
- Doublure en coton
- Effet velours

## **RISQUE**



Risques Chimiques

## **NORMES ET CERTIFICATS**



Cat III

2021X

EN 388:2016+A1:2018 EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type

AKLMNT

EN ISO 374-5:2016



2777 Food Contact





# TACHES ET APPLICATIONS

- Mécanique et ingénierie
- Ateliers de peinture et de pulvérisation
- Pulvérisation et traitement chimique
- Préparation de revêtements
- Assemblage des pièces sèches et huileuses
- Lavage et nettoyage





#### **EMBALLAGE**

- Paire par polybag: 12
- Polybags par caisse: 12
- Paire par caisse: 144

#### **EPAISSEUR**

0.66mm

#### **LONGUEUR**

305 mm

#### **REVÊTEMENT**

- Bi-polymère
- Latex
- Néoprène

#### **TAILLES**

7/S | 8/M | 9/L | 10/XL

#### **COULEUR**

- Bleu
- Noir

#### **MATÉRIAU**

- Ouate de coton
- Non supporté

#### 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.