



# **SHOWA B0710**

Para uma proteção ampliada para todo o braço, a luva de proteção química B0710 possui uma manga colada e uma borda elástica para mantê-la no lugar. O revestimento em PVC não suportado protege a mão contra produtos químicos e é impermeável contra a gordura e humidade. A aderência superficial áspera permite precisão ao manusear componentes escorregadios.



#### **BENEFÍCIOS**

- Resistente a químicos
- Proteção completa do braço
- Peso leve
- Impermeabilidade
- Flexível
- Fácil colocação e remoção

### **CARATERÍSTICAS**

- Sem suporte
- Revestimento totalmente em PVC
- Ergonómico
- Sem pó

#### **INDÚSTRIAS**



Química



Eletrónica



Farmacêutica

#### **PERIGO**



Químico

## **NORMS & CERTIFICATES**

Cat III

CE

EN 388:2016



EN ISO 374-5:2016

# **SETORES E APLICAÇÕES**

- Pulverização e tratamento químico
- Preparação de revestimentos
- Farmacêuticos e IFA
- Salas limpas





#### **EMBALAGEM**

Par por sacola: 10

Sacolas por caixa: 6

• Pares por caixa: 60

#### **ESPESSURA**

0.30 mm

#### **COMPRIMENTO**

600 mm

#### **REVESTIMENTO**

PVC

#### **TAMANHOS**

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

#### **COR**

Branco

#### **MATERIAL**

Não suportado

#### **INSTRUÇÕES DO UTILIZADOR**

As luvas fornecem proteção contra os riscos químicos e mecânicos mostrados. Não utilize luvas que mostrem sinais de desgaste. Se necessário, lave a superfície exterior da luva com água corrente. Elimine as luvas usadas em conformidade com os regulamentos locais. Não utilize luvas quando houver risco de entalamento nas partes móveis das máquinas.

#### **DISCLAIMER**

As descrições, características, aplicações e fotos são dadas a título de informação e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva-se o direito de fazer quaisquer modificações que considere necessárias.