



SHOWA 660 ESDR

Les gants de sécurité antistatiques SHOWA 660 ESDR sont conçus pour manipuler des matériaux inflammables ou explosifs. La doublure et le revêtement aident à prévenir les étincelles dues au frottement pour une utilisation en toute sécurité dans des environnements extrêmes. En cas de port prolongé, la doublure absorbe la transpiration et prolonge le confort et la préhension.



BÉNÉFICES

- Résiste à l'huile
- Adhérence améliorée
- Résiste à l'abrasion
- S'adapte à la forme de la main
- Doublure souple
- Antistatique
- Résiste aux produits chimiques

CARACTÉRISTIQUES

- Surface de préhension rugueuse
- Ergonomique
- Revêtement intégral en PVC
- Doublure antistatique
- Doublure en coton

INDUSTRIES



Produits Chimiques



Hydrocarbures

RISQUE



Antistatique



Risques Chimiques

NORMES ET CERTIFICATS

Cat III

EN 388:2016+A1:2018



AJKLMNO

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

EN ISO 374-5:2016

CE

0598

EN 16350:2014

4121X

EN 420: 2003+A1:2009

TACHES ET APPLICATIONS

- Pulvérisation et traitement chimique
- Installation de câbles électriques

CONTACTEZ-NOUS



SHOWA 660 ESDR

EMBALLAGE

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

LONGUEUR

300 - 320mm

REVÊTEMENT

PVC

TAILLES

9/L | 10/XL

COULEUR

Noir

MATÉRIAU

- Coton
- Sans couture

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.

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.

CONTACTEZ-NOUS