

SHOWA 6784R

Adaptés à de nombreuses applications lourdes, les gants de protection chimique SHOWA 6784 sont conçus en néoprène robuste. La surface de préhension rugueuse offre une meilleure prise sur surface humide et une protection accrue contre l'abrasion, les coupures et les substances nocives. La doublure en coton souple maintient la température interne, que ce soit dans un environnement chaud ou froid.



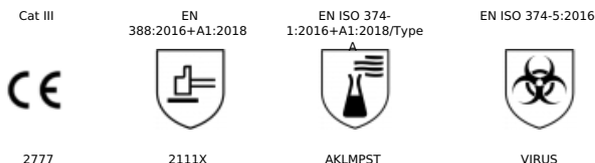
BÉNÉFICES

- Résiste aux acides
- Résiste aux produits chimiques
- Résiste à l'huile
- Résiste à l'abrasion
- Résiste aux coupures
- Protection de l'avant-bras

CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement intégral en néoprène
- Doublure en coton
- Surface de préhension rugueuse

NORMES ET CERTIFICATS



INDUSTRIES

RISQUE



Risques
Chimiques

MÉTIERS ET APPLICATIONS

- Biotechnologie
- Cytostatique
- Sciences du vivant
- Produits pharmaceutiques et API

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA Canada | 2507 Macpherson, Magog, Quebec, J1X 0E6 - Canadashowagroup.com |

Canada@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2024 | Tous droits réservés

EMBALLAGE

- Paire par caisse: 36

EPAISSEUR

NA

LONGUEUR

14 in (356mm)

REVÊTEMENT

- Résistant aux produits chimiques
- Néoprène
- Imperméable

TAILLES

9/M | 10/L

COULEUR

- Noir

MATÉRIAU

- Coton

PRÉHENSION

- Rugueuse

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.

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA Canada | 2507 Macpherson, Magog, Quebec, J1X 0E6 - Canadashowagroup.com |

Canada@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2024 | Tous droits réservés