

SHOWA 6781R-145

Le gant SHOWA 6781R, qui résiste à la chaleur, offre une protection du bras entier grâce à une isolation en mousse triple épaisseur, un revêtement solide en néoprène et une manche en nitrile isolée. Protégez entièrement vos mains et vos bras du froid et restez en sécurité lors de travaux à des températures allant jusqu'à 482°F, ou 250°C. La surface de préhension rugueuse et la durabilité du matériau offrent une protection contre les produits chimiques, les coupures et l'abrasion.



BÉNÉFICES

- Protège contre les brûlures
- Excellente préhension
- Résiste à l'abrasion
- Doublure souple
- Résiste aux produits chimiques
- Résiste aux coupures
- Résiste à la chaleur
- Protection du bras entier

CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement intégral en néoprène
- Surface de préhension rugueuse
- Doublure en coton
- Manche isolante en nitrile
- Isolant

INDUSTRIES



Produits
Chimiques



Métallurgie



Hydrocarbures

RISQUE



Risques
Chimiques

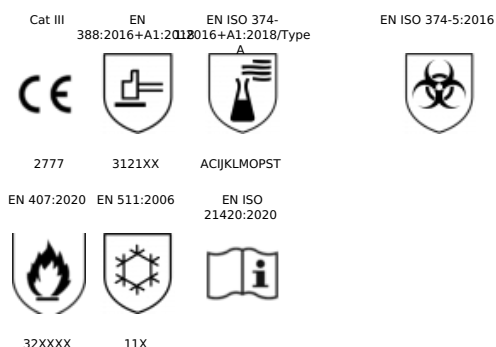


Chaleur

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

NORMES ET CERTIFICATS



TACHES ET APPLICATIONS

- Pulvérisation et traitement chimique
- Préparation de revêtements
- Laboratoire, pharmacie et analyse
- Ateliers de peinture et de pulvérisation
- Manipulation de produits chimiques légers dans l'agriculture et l'horticulture

EPAISSEUR

NA

LONGUEUR

26 in

REVÊTEMENT

- Résistant aux produits chimiques
- Nitrile
- Imperméable

DOUBLURES

- Isolé

TAILLES

10/L

MATÉRIAU

- Coton

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 International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
 showagroup.com | info@showagroup.eu
 © SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved