



SHOWA

690

CARACTÉRISTIQUES

- Enduction totale, enduction supplémentaire sur toute la main
- Manchette rapportée soudée, bord élastiqué
- Finition rugueuse sur toute la surface
- Traitement antibactérien et antiodeur
- Traitement spécial hydrocarbures
- Œillet pour aération et accrochage
- Forme anatomique
- Tricot sans couture

[BÉNÉFICES

- Gant souple et doux, absorbant la transpiration, au port continu très confortable et à la bonne résistance mécanique
- Protège la main des produits chimiques de façon étanche, en restant souple
- Imperméabilité pour les travaux en milieux humides ou graisseux, avec une prise sécurisée des objets
- Manchette maintenue bien ajustée
- Surface assurant une tactilité et une préhension meilleure
- Hygiène préservée
- Rangement par suspension facile
- Design facilitant les gestes et le port en continu
- Pas d'irritations par des coutures au contact de la peau
- Protection étendue à tout le bras

INDUSTRIE



Chimie



Pêche



Services municipaux



Secteur gazier et pétrolier

APPLICATIONS IDÉALES

- Pulvérisation et traitement à base de produits chimiques
- Enduiseur
- Ateliers de peinture



- Coton
- Tricot sans couture

ENDUCTION

PVC



NORMES















SHOWA



EMBALLAGE

- 10 Paires par polybag
- 6 Polybags par carton
- 60 Paires par carton



TAILLES

- M
- L
- XLXXL

COULEUR

Bleu





VOUS POURRIEZ AUSSI ÊTRE INTÉRESSÉ PAR

SHOWA **650**



MATERIAU
Coton
ENDUCTION
PVC
CATÉGORIE
Chimique

SHOWA **660**



MATERIAU
Coton
ENDUCTION
PVC
CATÉGORIE
Chimique

SHOWA KV660



MATERIAU
Aramide
ENDUCTION
PVC
CATÉGORIE
Anti coupures

SHOWA 660ESD



MATERIAU
Coton
ENDUCTION
PVC
CATÉGORIE
Chimique

NOTICE D'UTILISATION

Ne pas utiliser là ou il y a des risques électriques, thermiques ou de happement. Jeter les gants utilisés en conformité avec les réglementations locales. Les informations sur la perméation ne reflètent pas la durée effective de la protection dans le lieu de travail en raison d'autres facteurs qui peuvent influencer sur la performance. Stockage à l'abri de la lumière et de l'humidité.

MENTIONS LÉGALES

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont données à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'y apporter toutes les modifications jugées par lui nécessaires.

Entrer en contact