



SHOWA TEMRES® 282

Imperméables tout en étant respirants, ces gants polyvalents utilisent une isolation thermique et notre technologie de pointe TEMRES® pour garder les mains au chaud, au sec et bien protégées dans les climats froids pour un confort et des performances optimales. L'amélioration de la surface de préhension au bout des doigts permet un haut niveau de précision tactile lors de travaux avec des objets humides ou avec de petits composants. L'absence de couture et la fine doublure en polaire du gant permettent d'éviter toute irritation des mains en cas de port prolongé.



BÉNÉFICES

- Respirant
- Isolation thermique
- Résiste à l'eau
- Sans couture
- Flexible
- Excellente préhension
- Respecte la peau

INDUSTRIES



Construction



Entretien



Exploitation Minière



Services Municipaux



Gants De Maintenance

CARACTÉRISTIQUES

- Ergonomique
- Surface de préhension rugueuse
- Doublure en polaire
- Revêtement en polyuréthane

RISQUE



Froid



Liquids

NORMES ET CERTIFICATS

Cat II

CE

EN 388:2016+A1:2018



4221X

EN 511:2006

021



TACHES ET APPLICATIONS

- Manipulation de plantes et de légumes
- Signalisation
- Réfrigération
- Entretien de piscines/étangs
- Lavage et nettoyage
- Plomberie

CONTACTEZ-NOUS



SHOWA TEMRES® 282

EMBALLAGE

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

LONGUEUR

275 - 300mm

REVÊTEMENT

Polyuréthane

TAILLES

8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL

COULEUR

Bleu

MATÉRIAU

- Acrylique isolé fixe
- Nylon
- Sans couture

TECHNOLOGIE

• TEMRES®

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.