

SHOWA 962

L'enduction PVC respirante et le tricot en jersey souple des gants multiusages SHOWA 962 assurent confort et légèreté. Le gant est conçu pour être enfilé et retiré en toute simplicité. Variante au cuir abordable, le gant 962 réduit au minimum l'absorption de liquide et offre une adhérence supérieure en milieu sec, humide et gras.



BÉNÉFICES

- S'enfile et s'ôte facilement
- Visibilité améliorée
- Respirant
- Doublure souple

CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement intégral en PVC
- Surface de préhension rugueuse
- Doublure en jersey de coton
- Alternative au cuir

NORMES ET CERTIFICATS

Category I



INDUSTRIES



Construction



Aménagement
Paysager



Industrie



Services
Municipaux



Emballage

RISQUE



Usage Général

TACHES ET APPLICATIONS

- Plantation et repotage
- Manipulation de plantes et de légumes
- Coupe de bois
- Services publics

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved

EMBALLAGE

- Paire par polybag: 12
- Polybags par caisse: 6
- Paire par caisse: 72

EPAISSEUR

NA

LONGUEUR

NA

TAILLES

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

COULEUR

- Jaune

MATÉRIAU

- Jersey de coton
- Sans couture

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 International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2024 | All rights reserved