

SHOWA 5005PF

Le 5005PF sans poudre est l'un des leaders du secteur des gants à usage unique destinés aux examens médicaux, laboratoires et applications industrielles. Fabriqué en latex de caoutchouc naturel de 3 mm d'épaisseur, le 5005PF garantit une dextérité et une sensibilité maximales, tout en protégeant les mains contre la contamination.



BÉNÉFICES

- Usage unique
- Dextérité améliorée

INDUSTRIES



Industrie
Automobile



Bricolage



Entretien



Laboratoire



Services
Municipaux



Industrie
Pharmaceutique



Gants De
Maintenance

CARACTÉRISTIQUES

- 100 % latex de caoutchouc naturel
- Sans poudre
- Poignet roulé
- Surface de préhension microtexturée

NORMES ET CERTIFICATS

Food Contact



MÉTIERS ET APPLICATIONS

- Cytostatique
- Laboratoire
- Services vétérinaires
- Lavage et nettoyage

CONTACTEZ-NOUS

SHOWA Canada | 2507 Macpherson, Magog, Quebec, J1X 0E6 - Canada | showagroup.com | Canada@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2025 | Tous droits réservés

EMBALLAGE

- Distributeurs par caisse: 10
- Gants par distributeur: 100
- Gants par caisse: 1000

EPAISSEUR

3 mil

LONGUEUR

9 in

REVÊTEMENT

- Latex

DOUBLURES

- Jetable
- Unsupported

TAILLES

6/XS | 7/S | 8/M | 9/L | 10/XL

COULEUR

- Blanc

MATÉRIAU

- Non supporté

PRÉHENSION

- Microtexturé

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 - Canada | showagroup.com |

Canada@SHOWAgroup.com

© SHOWA GROUP 2025 | Tous droits réservés