

SHOWA 5005PF

El 5005PF sin polvo es líder en la industria de los guantes desechables para exámenes médicos, laboratorios y aplicaciones industriales. Fabricado con látex de caucho natural de 3 mm de espesor, el 5005PF ofrece la máxima destreza y sensibilidad, al tiempo que protege las manos de la contaminación.



BENEFICIOS

- Desechable
- Mayor destreza

CARACTERÍSTICAS

- Látex de caucho 100% natural
- Sin polvo
- Puño enrollado
- Agarre de superficie mate

NORMAS Y CERTIFICADOS



INDUSTRIAS



Automoción



Bricolaje



Salud



Limpieza



Laboratorio



Servicios Municipales



Farmacéuticos



Servicios Públicos

PELIGRO



Uso Único

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Citostáticos
- Laboratorio
- Veterinaria
- Lavado y limpieza

CONTÁCTANOS

SHOWA International | WTC - Tower 1 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.eu | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

ENVASADO

- Dispensador por caja: 10
- Guantes por dispensador: 100
- Guantes por caja: 1000

GROSOR

3 mil

LARGO

9 in

RECUBRIMIENTO

- Látex

REVESTIMIENTOS/FORROS

- Desechable
- Unsupported

TAMAÑOS

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

COLOR

- Blanco

MATERIAL

- Single use
- No admitido

AGARRE

- Mate

INSTRUCCIONES DE USO

Los guantes protegen de los riesgos químicos y mecánicos indicados. No utilice guantes que muestren signos de desgaste. Si es necesario, limpie la superficie exterior del guante con agua corriente. Deseche los guantes usados de acuerdo con la normativa local. No utilice los guantes si existe el riesgo de enredarse con las partes móviles de las máquinas.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.

CONTÁCTANOS

SHOWA International | WTC - Tower 1 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.eu | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved