



Grippaz™ Skins

Guante de nitrilo ambidiestro de uso prolongado con agarre texturizado de escamas de pescado - 4.5 Mil

- El diseño patentado en el interior y el exterior del guante proporciona tracción adicional con piezas aceitosas o mojadas
- Resistente a muchos productos químicos comúnmente utilizados en aplicaciones industriales y OEM, incluidos aceites, grasas y disolventes de limpieza
- La mezcla de nitrilo patentada de 4.5 mil con patrón patentado de escamas de pescado es más resistente al desgarro y a los pinchazos que los guantes desechables convencionales de un solo uso, para un uso prolongado y un desperdicio reducido
- La mezcla de nitrilo patentada ofrece mayor flexibilidad, comodidad y movilidad, lo que reduce la fatiga de las manos
- Seguro ESD, resistencia superficial según ASTM D257, rango disipativo estático a 10^8 ohmios, 12% HR, 48 horas @100Volts
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes



JKTP

Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	S-XXXL
Emballaje	Dispensador
Lleno	10/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	46.99 x 27.90 x 32.70
Peso de la caja (kg)	8.16
País de origen	Tailandia
Polímero	Nitrilo
Grado	Superior
Grosor	4.5 Mil
Polvo	Sin polvo
Agarre	Escama de pez
Recuento de cajas	100
Construcción	ESD Segura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Contacto con alimentos, Sin silicona
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle

Datos de rendimiento

Instrucciones de cuidado



No laves

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2024-09-08