



Claw Cover®

Manguito mezclado HPPE / acero de una sola capa con fibras antimicrobianas

- Fibras y acero de ultra alto rendimiento para ayudar a proteger contra las lesiones por corte comunes en el procesamiento de alimentos
- Las fibras antimicrobianas son seguras para los alimentos y ayudan a prevenir los olores y el crecimiento bacteriano durante más tiempo entre lavados
- La muñeca tejida y el clip de cocodrilo en la parte superior de la manga ayudan a mantener la manga segura en su lugar y cómoda
- Construcción ligera y sin costuras para una sensación suave y cómoda
- Cumple con FDA 21 CFR 177, aprobado para contacto directo con alimentos
- Buena lavabilidad se puede lavar con agua y jabón o limpiar en seco



Datos técnicos

Color	Gris claro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	45.00 x 44.00 x 30.00
Peso de la caja (kg)	13.50
País de origen	China
Material de soporte	Fibras de polietileno de alto rendimiento (HPPE), Poliéster, Elastano, Hilo de acero inoxidable
Parte superior de brazo	Broche, Elástico cosido
Pliegue	Pliegue único
Forro	--
Construcción	Holgado, Puño extendido, Antimicrobiano
Certificaciones	Contacto con alimentos
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A7
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

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. 2026-01-29