



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	14"-24"
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	200/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.80 x 35.56 x 27.94
Peso de la caja (kg)	7.13
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	Fibras de polietileno de alto rendimiento (HPPE), Hilo de acero inoxidable, Sta-Cool
Parte superior de brazo	Puño elástico
Pliegue	Doble pliegue
Forro	Sta-Cool
Construcción	Tejido sin costura
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

Kut Gard®

Manga mezclada ATA® de 2 capas con forro Sta-COOL™ con orificio para el pulgar

- La combinación de tecnología ATA proporciona una excelente protección contra cortes y una excelente comodidad para el usuario
- El revestimiento Sta-COOL® dentro de la manga se siente frío contra la piel y ayuda a absorber la humedad para una mayor comodidad del usuario
- El orificio para el pulgar integrado permite la protección hasta el nudillo sin sacrificar la destreza
- Construcción ligera y sin costuras para una sensación suave y cómoda
- Una buena lavabilidad se puede lavar con agua y jabón o limpiar en seco
- Hecho en los EE.UU.

Aplicaciones

- Alta resistencia a la tracción, extremadamente flexible y transpirable.
- Aplicaciones industriales
- Procesamiento de alimentos

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A4
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



Blanquear



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. 2025-04-03