



Claw Cover®

Guante mezclado HPPE / acero inoxidable de punto sin costuras - Peso medio

- Una mezcla de fibras de ultra alto rendimiento y acero para ayudar a proteger contra los cortes y laceraciones 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
- Cumple con FDA 21 CFR 177.2800 y está aprobado para contacto directo con alimentos
- Los guantes Claw Cover resisten múltiples ciclos de desgaste con un lavado adecuado, utilizando temperaturas moderadas (hasta 160 ° F) en el lavado y secado
- Hecho en los EE.UU.

Aplicaciones

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

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Color | Gris |
| Tallas disponibles | -- |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 24/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 38.10 x 33.02 x 30.48 |
| Peso de la caja (kg) | 9.63 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material del soporte | HPPE, Alambre de acero inoxidable |
| Recubrimiento | Sin revestimiento |
| Galga | 10 |
| Puño | Puño tejido |
| Esconder | -- |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costuras |
| Certificaciones | Contacto con alimentos, Cumple con TAA |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| EN 388 | -- |
| Nivel de abrasión EN | -- |
| Nivel de corte (Coup Test) EN | -- |
| Nivel de desgarramiento EN | -- |
| Nivel de punción EN | -- |
| Nivel de corte EN TDM-100 | -- |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 55°C



Blanquear



Secar en secadora



Fuego bajo