



Delantal PVC 75x120 con Refuerzo Verde

Características Generales

1. Delantal de PVC y poliéster con **REFUERZO** en la parte ventral para mejor impermeabilidad y protección.
2. Protege la ropa contra el desgaste y el desgarro.
3. Material con propiedades impermeables y resistentes a agentes agresivos.
4. Piezas confeccionadas en PVC con soporte textil.
5. Largo: 120 cm ± 1 cm.
6. Ancho: 75 cm ± 1 cm.
7. Espesor: 0.40 mm ± 0.05 mm.

Usos Posibles

Ideal para utilizarlos en cualquier servicio o trabajo donde sea necesario aislarte y no ensuciarte con algún tipo de fluido, como por ejemplo para su uso en la industria alimentaria, tanto para carnicerías como para pescaderías, o para limpiezas con manguera.



Datos Técnicos

Material base	Pvc
Composicion	10% poliéster - 90% pvc
Refuerzo	Con refuerzo verde
Colores	Verde.

Guía Talles

Instrucciones de Uso

Asegúrese que el tamaño del equipo sea acorde a su talla. Verifique que el mismo no tenga rajaduras. Un delantal es una prenda protectora externa que cubre principalmente el frente del cuerpo.

Inocuidad de los EPI

El EPI está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia.

Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

Ergonomía

El producto está diseñado para que el usuario pueda realizar su trabajo normalmente y no le produzca molestias que se opongan a la realización del trabajo.

Comodidad y Eficiencia

El EPI no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso.

Lavado y Limpieza

El proceso de limpieza o lavado puede alterar los niveles de protección, No se recomienda.

Almacenamiento

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

Transporte

No es necesario condiciones especiales de transporte.

Vencimiento

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.