







COLORES DISPONIBLES:

____ Amarillo

Naranja

Azul



DESCRIPCIÓN

Abrigo XP-300 termosellado impermeable. Protege al usuario del contacto del agua como la lluvia y otras actividades que demanden el uso de prendas impermeables con mayor libertad de movimiento.



APLICACIONES

Protege a los usuarios en actividades que demanden resistencia al agua y salpicadura de químicos en bajas concentraciones.



MATERIALES

• Tela Flexible de PVC.









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Posee 03 capas (PVC / Trama Poliéster / PVC) la cual es resistente y hace que estas prendas sean flexibles y confortables.
- Cuenta con capucha con cordón de ajuste para la protección de área de la cabeza.
- Capucha con laterales transparente para mayor visibilidad.
- Chaqueta con cremallera en la parte frontal del traje con broches plásticos a presión de antitormenta.
- Sistema de respiración en espaldas y axilas.
- Broches plásticos a presión en puños y tobillos para mayor ajuste.
- Costuras con sistema de termosellado, impiden filtraciones, cristalizaciones y rayaduras en las
- uniones.

Espesor 0.33 mm ± 5%.

• Dimensiones:

Talla M: A = 61 cm, B = 118 cm. Talla L: A = 63 cm, B = 118 cm. Talla XL: A = 65 cm, B = 118 cm.



INSTRUCCIONES DE USO / MANTENIMIENTO

 Limpie la prenda con una solución jabonosa suave (jabón neutro, trapo y agua). Deje la prenda extendida en un lugar fresco y seco, para asegurar el secado y evitando la luz solar directa; guárdela si está limpia y seca.



PRESENTACIÓN

- Abrigo PVC Amarillo XP-300 talla L y XL.
- Abrigo PVC Azul XP-300 talla M, L y XL.
- Abrigo PVC Naranja XP-300 talla L y XL.



ADVERTENCIA

El punzonado con espinas o puntillas propicia el rasgado de la prenda.

Lacas, tintas, limpiadores fuertes, abrasivos como polvos, esponjas de alambre, cepillo de cerdas, detergentes y solventes como tíner, acetona, Mek, etc., pueden ser muy efectivos para retirar manchas, pero causan daño inmediato y deterioran el material.









ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.



DISPOSICIÓN FINAL

Los abrigos de PVC XP-300 se pueden segregar como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

De no ser peligroso: Tacho de color blanco (Residuos Plásticos) De ser peligroso: Tacho de color rojo (Residuos Peligrosos) Según NTP 900.058:2005 Gestión de Residuos.



GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano o a la central (+51 1) 715 7200. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar este equipo, asegúrese de que es apropiado para las labores requeridas.







Dimensiones:

Talla M: A = 61 cm, B = 118 cm. Talla L: A = 63 cm, B = 118 cm. Talla XL: A = 65 cm, B = 118 cm.



