

DESCRIPCIÓN

Traje impermeable conformado por dos piezas, chaqueta y pantalón, adecuado para protección del trabajador en actividades bajo el sol y lluvia. Se adapta a la ergonomía de los principales movimientos del usuario durante trabajos semi pesados.

DISEÑO



- Prenda de dos piezas elaborada por costuras electroselladas
- Soporte textil de poliéster
- Refuerzo en la unión de las extremidades superiores y entrepierna para evitar aberturas.
- Chaqueta impermeable con capucha
- Broches plásticos para asegurar el cierre a presión de la chaqueta
- Solapa interna para evitar el ingreso del agua por la chaqueta
- Pantalón impermeable sin pechera
- Ajuste con cordón elástico en la cintura
- Se puede incluir respiradero, logo institucional, cinta reflectiva, bolsillos, cierre, velcro o elástico en puños, otros.

COLORES Amarillo (consulte otros colores)

TALLAS XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-XXXXL-XXXXXL-XXXXXXL

GRAMAJE 460 ± 100 g/m² (C14)

ESPESOR 0.45 ± 0.06 mm (C14)



FICHA TÉCNICA		
CÓDIGO 1TRPV-002	TRAJE SEMI INDUSTRIAL	
Edición No. 01	Fecha rev. Julio 2021	Pág. 2 de 2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tela	Composición	Resistencia al rasgado
PVC con soporte en poliéster	87% PVC y aditivos 13% Poliéster	Urdimbre 5 kgf Trama 5 kgf

- Material de acabado mate
- Considerado antiestático bajo ensayos de resistividad de acuerdo con la norma ASTM D-257.
- Resistente al rasgado.

APLICACIONES / USOS

Protege a los usuarios que desempeñan actividades en ambientes húmedos o a la intemperie. Se utiliza para trabajos semipesados en el sector de la construcción, transporte, para trabajos de fumigación ligera o a campo abierto, pesqueras, otros.

Se puede añadir elementos extras como la cinta reflectiva para que el usuario sea altamente visible en la noche, mal tiempo y condiciones húmedas.

RECOMENDACIONES DE USO

Use la talla adecuada al tamaño del usuario, tallas inadecuadas puede causar un rápido deterioro de la prenda. Debido a que la tela puede presentar resistencia a la eliminación del sudor, se recomienda que esta prenda sea usada durante un tiempo limitado en función de la temperatura exterior de trabajo.

Temperatura de trabajo	5°C	10°C	15°C	20°C	25°C
Tiempo	ilimitado	240 min	100 min	75 min	60 min

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

Lacas, tintas, limpiadores fuertes, abrasivos, detergentes líquidos, solventes a base de xileno, acetona, thinner y MEK pueden causar daño inmediato y deterioran el material vinílico, sobre todo si éste se aplica en el soporte textil.

NORMATIVAS

Nuestros productos son elaborados bajo la norma ISO 9001:2015. La etiqueta del producto contiene la mínima información requerida con la norma técnica INEN 1875. Los materiales utilizados tienen el respaldo ISO 9001.

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad del producto que sea defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de éste producto

La información proporcionada no elude al usuario de la responsabilidad de darle un uso adecuado a la prenda y del uso de los agentes de limpieza.

CONDICIONES DE LIMPIEZA

Limpiar la prenda todos los días, después de su uso, con una solución jabonosa y suave. Secar la prenda extendida en un lugar fresco, seco y a la sombra.

En caso de exposición a químicos lave la prenda inmediatamente. De igual forma limpie cualquier mancha, derrame o suciedad, para evitar una mancha permanente.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacene en un lugar seco y sin humedad.

Lejos de solventes, una exposición continua deteriorará el producto.