

FICHA TÉCNICA: PONCHO CON CAPOTA

⚡ INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

INSPECCIÓN:

- Se recomienda a los usuarios validar antes y durante el uso, el estado de la prenda. Con el fin de que se encuentre en óptimas condiciones, cumpliendo la finalidad para la que fue diseñada.
- Tenga en cuenta que cualquier modificación que se le realice a la prenda, va a afectar su función de resistencia y protección. Identifique si esta presenta cualquier condición anormal antes de su uso.
- Esta prenda analizada con la aplicación de la NTC ISO 4615: Prendas Protectoras Impermeables Vinílicas, en el laboratorio de pruebas y ensayos, acreditado por la ONAC, cumpliendo con los requisitos específicos.



LIMPIEZA:

- Después de su uso se recomienda realizar limpieza con abundante agua fría y jabón neutro, esto con el fin de evitar la acumulación de hongos y otros elementos que pueden corroer el material.
- No aplicar solventes o químicos de limpieza ya que puede alterar las condiciones del material.

⚡ GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del TRAJE están basadas en las pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente.

En caso de presentarse fallas por defectos de fabricación en sus uniones, durante los tres (3) primeros meses de facturada la prenda. DRESS WINTER SAS asumirá la responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso en el área de calidad.

DRESS WINTER SAS no ofrece garantía por uso inapropiado, ya que el usuario final es directamente responsable de su correcto uso. DRESS WINTER SAS no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de: uso inadecuado, mantenimiento y/o almacenamiento de la prenda.

CORMANCOL

FICHA TÉCNICA: PONCHO CON CAPOTA

⚡ DESCRIPCIÓN

Prenda elaborada en PVC base nilón- poliéster. Material resistente a rasgadura. Para uso industrial con nivel de exigencia en la protección personal en diferentes ambientes y condiciones de uso. Su proceso de elaboración es por ELECTROFRECUENCIA, perfecto fusionado permitiendo así la vibración molecular que eleva la temperatura del material, hasta fundirlo, sin deteriorar sus cualidades físicas.

⚡ USOS

Poncho de trabajo para diferentes tipos de, actividades de campo, construcción, vigilancia, agro, obras civiles, mensajería, publicidad, petroleras, mantenimiento, entre otros.

⚡ COLORES DEL TRAJE



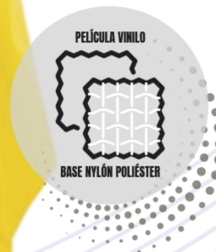
Otros colores, consulte la carta de color y las cantidades mínimas con su asesor.

⚡ MEDIDAS

145cm * 200cm



NTC 4615 CLASE B



1. Capota
2. Protección completa



IMPERMEABLE



SEGURO



RESISTENTE

CORMANCOL