

COMPOSICIÒN:

- DRILL TECNOLOGÌA 100% POLIÈSTER MICROFIBRA
- FACTOR UV 50 PROTEGE 98% RADIACIÒN SOLAR
- TEÑIDO DISPERSO TERMOFIJADO
- RESISTENCIA A LA TRACCIÒN: URDIMBRE: 1017.60 NEWTON TRAMA: 769.9 NEWTON || RESISTENCIA AL PILLING: 4.5

DESCRIPCIÒN:

- EL CORTAVIENTO TAPANUCA ES UNA PRENDA DE LA LÌNEA DE PROTECCIÒN TODA ESTACIÒN (VARIEDAD DE TELA). CON FECCIONADA EN DRILL FORTE 100% POLIÈSTER FACTOR 50 UV, ESPECIALMENTE DISEÑADA PARA PROTEGER EL ÀREA DE NUCA DEL USUARIO CONTRA LA RADIACIÒN SOLAR Y EXPOSICIÒN A POLVOS.
- FACILMENTE ADAPATABLE A CUALQUIER TIPO DE CASCO DE PROTECCIÒN

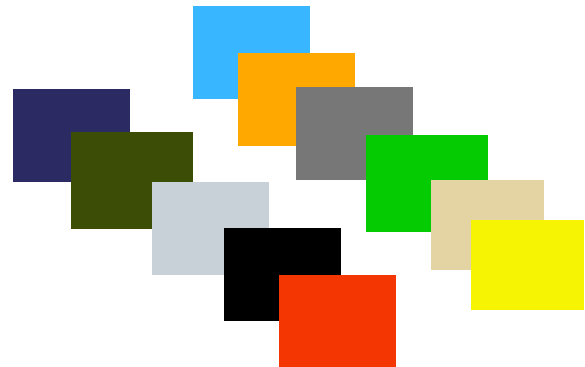


INDICACIONES DE USO:

- LAVAR CON AGUA TIBIA O FRÌA
- NO SECADORA
- LAVADO DOMÈSTICO SUAVE
- NO LAVADORA
- NO BLANQUEADOR
- ALMACENAR EN LUGARES SECOS Y ALEJADOS DE FACTORES DE RIESGO FÌSICO (POLVO, HUMEDAD, TEMPERATURAS EXTREMAS, Y CAMBIOS BRUSCOS DE TEMPERATURA), QUIMICOS Y BIOLÒGICOS.

VARIACIONES:

- CORTAVIENTO TAPANUCA 100% ALGODÒN
- CORTAVIENTO TAPANUCA RFX CINTA 3M 2"
- CORTAVIENTO TAPANUCA TÈRMICO (DOBLE Y TRIPLE CAPA)
- CORTAVIENTO TAPANUCA IMPERMEABLE (FLUORTEX)



NORMA TÈCNICA:

NORMA ANSI/ISEA 107 2010
ISO 9001:2014 / GARANTÌA DE CALIDAD