

GUANTES TEJIDOS DE HILO SIN COSTURAS CON PUNTOS DE PVC

ESPECIFICACIONES TECNICAS

CODIGO	125235	PRESENTACION	DOCE PARES BOLSA DE POLIETILENO
MODELO	TEJIDO SIN COSTURAS PUÑO ELASTICO PUNTOS DE PVC 2 CARAS	EMBALAJE	BOLSA PLASTICA DE 25 DOCENAS
TALLA	L MEDIDA PAR	PESO BOLSA	
LARGO TOTAL	10" (255 mm)	DIMENSIONES BOLSA	

DESCRIPCION

GUANTE TEJIDO SIN COSTURAS DE PUNTO LISO DE UNA SOLA PIEZA CON PUÑO ELASTICO FABRICADO DE 2 LINEAS DE HILADO DE POLYALGODON CRUDO DE CALIDAD MEDIA Y 1 LINEA DE POLYESTER

GUANTE DE GRAMAJE MEDIO
90 GRAMOS INCLUIDOS LOS PUNTOS DE PVC
TEJIDO EN GALGA 7
PUNTOS COLOR NEGRO
PATRON CON REFUERZO EN UÑAS Y ENTRE DEDOS PULGAR E INDICE
REMALLE EN EL BORDE DEL PUÑO COLOR NEGRO
TALLA L

PROBADOS BAJO:

	RIESGO MECANICO	RANGO	VALOR	OBS
EN 388	Abrasión	1-4	2	
	Corte	1-5	1	
	Desgarro	1-4	5	
	Perforación	1-4	X	

INFORME TECNICO: 0194-14-LAB12

IMAGEN



BENEFICIOS

GUANTE DE USO GENERAL DE RENDIMIENTO MEDIO DENTRO DE SU CATEGORIA. PUNTOS DE PVC AUMENTAN LA DURACION DEL GUANTE.

MUY COMODOS, FLEXIBLES Y VENTILADOS . MODERADA PROTECCION CONTRA LA ABRASION. AUMENTAN LA DESTREZA MANUAL DEL USUARIO AL MANIPULAR OBJETOS O SUPERFICIES RESBALOSAS EN SECO. LAVABLES Y AMBIDEXTROS.

RECOMENDADOS PARA TRABAJOS GENERALES DE TODO TIPO, DONDE EL NIVEL DE RIESGO NO SEA MUY ALTO Y DONDE SE REQUIERA DE UN BUEN AGARRE Y DE UNA GRAN DESTREZA MANUAL.

EL USUARIO JUZGARA POR SI MISMO PERFORMANCE DEL GUANTE.

MATERIALES

PALMA	TEJIDO POLYALGODON GALGA 7	DORSO	TEJIDO POLYALGODON GALGA 7
PESO	90 GRAMOS (+/- 5 GRAMOS) CON PUNTOS	PUÑO	TEJIDO POLYALGODON ELASTICADO REMALLE NEGRO
LINEAS	2 + 1 polyester	HILO	HILADO 60% ALGODÓN 40% POLYESTER
RECUBRIMIENTO	PUNTOS PVC DOS CARAS (NEGROS)	PROCEDENCIA	HECHO EN EL PERU

USOS

USO GENERAL -
TRABAJO CON HERRAMIENTAS DE MANO, MANIPULACION DE OBJETOS RESBALOSOS EN SECO, OPERACIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS MOTORIZADOS, CARGA Y DESCARGA, MANTENIMIENTO, ENSAMBLAJE, INSPECCION, LIMPIEZA, OPERACIÓN DE VALVULAS.

INDUSTRIA

EN GENERAL
PESCA, CONSTRUCCION, MINERIA, PETROLEO Y GAS, LIMPIEZA, MADERA, METALMECANICA, AGROINDUSTRIA, ETC.

Los niveles de prestación y usos de los guantes que aquí se presentan son solo referenciales y se basan en la experiencia de GUANTES & GUANTES y las recomendaciones de los fabricantes de los materiales utilizados en su elaboración. No se constituyen en garantía de uso ni de protección de ningún tipo. ES MUY IMPORTANTE realizar la evaluación intensiva de cada equipo de protección individual según los requerimientos que su uso particular imponga a fin de determinar su real nivel de protección y rendimiento.



INFORME TÉCNICO N° 0194 – 14 – LAB. 12

- 1. DATOS DEL SOLICITANTE**
 - 1.1 NOMBRE DEL SOLICITANTE : GUANTES & GUANTES S.A.
 - 1.2 RUC : 20385557311
- 2. FECHA DE EMISIÓN** : 12/02/2014
- 3. ANÁLISIS SOLICITADO** : ENSAYOS DE RIESGO MECÁNICOS
- 4. DATOS REFERENCIALES DE LA MUESTRA**
 - 4.1 IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA : GUANTE POLYALGODON PUNTOS PVC DOS CARAS TALLA L
 - 4.2 CODIGOS/ TALLA : 125235/ GTES PTOS PVC DOS CARAS
116035/ GTES PTOS AZULES DOS CARAS
125335/ GTES PTOS NEGROS UNA CARA
- 5. LUGAR DE RECEPCIÓN** : LABORATORIO N°12 - FACULTAD DE CIENCIAS
- 6. CONDICIONES AMBIENTALES** : Temperatura: 25.5°C; Humedad relativa: 60 %
- 7. NORMA UTILIZADA** : UNE EN 388:2003 /EN 420:2003
- 8. RESULTADOS**
 - 8.1 ENSAYO DE RIESGOS MECANICOS – NORMA EN 388:2004 / EN 420:2003

ENSAYO	RESULTADO	NORMA	
		UNE EN 388:2004 / EN 420:2003	
		NIVEL	CALIFICACIÓN
A. Resistencia a la Abrasión	689 Ciclos	2	500 Ciclos
B. Resistencia al Corte por cuchilla*	1.2 Índice	1	1.2 Índice
C. Resistencia al rasgado	92.6 Newton	5	-

*El corte por cuchilla se hizo de forma transversal al tejido del guante.

9. VALIDEZ DEL INFORME TÉCNICO

El Informe técnico es válido solo para la muestra y las condiciones indicadas en los ítems del uno (1) al cuatro (4) del presente informe técnico.

M.Sc. Otilia Acha de la Cruz
Responsable del análisis
CQP N° 202

El Laboratorio no se responsabiliza del muestreo ni de la procedencia de la muestra.

10. ANEXO



Imagen N°1. Fotografías de la muestra GUANTE
POLYALGODON PUNTOS PVC DOS CARAS TALLA L.