

**FICHA TECNICA
LINEA INDUSTRIAL
PROTEX EXTRA EXTRA LARGO**

NOMBRE DEL PRODUCTO					
Guante 					
LEMA COMERCIAL					
-Protegemos las manos de millones de trabajadores. Da protección a sus manos en todo uso industrial.					
DESCRIPCION GENERAL					
ofrece los siguientes beneficios:					
1. CALIDAD: Elaborado en látex natural de bajo amonio, todo su proceso productivo esta estandarizado y cuenta con la certificación de calidad expedida por entidades nacionales e internacionales de amplio reconocimiento.					
2. SUAVIDAD: Son sometidos a un riguroso proceso de lavado y satinado con el propósito de eliminar la mayor cantidad de proteínas que generan alergias y de proporcionarle un suave acabado interno y externo que facilita su postura dejándolo muy agradable al tacto.					
3. BUEN AGARRE: Su exclusivo diseño facilita un excelente agarre tanto en condiciones húmedas como en seco, evitando que se deslicen de las manos los objetos manipulados.					
4. COMODIDAD: Ergonómicos y anatómicos porque son elaborados en una horma especial que ayuda a que siempre mantengan la forma natural de la mano evitando cansancio al momento de utilizarlos; mejorando el rendimiento laboral.					
5. ANTIDESGARRE: Cuentan con orillo de refuerzo para evitar desgarre haciéndolos más fácil de poner y quitar.					
6. GARANTIA: Otorgamos garantía a todos los guantes que fabricamos, ya que cada par:					
a) Es probado manualmente lo cual contribuye a evitar cualquier tipo de defecto en el producto final.					
b) Cuenta con un código único impreso el cual nos permite realizar trazabilidad para conocer toda la información desde materia prima y maquinaria utilizada, hasta el personal que participó en su producción.					
7. DURABILIDAD: Duran mucho más que cualquier otro guante del mercado ya que son súper resistentes al envejecimiento y a soluciones diluidas de ácidos y blanqueadores; ofrecen un mínimo de 800% de elongación antes de la rotura y 25 MPa de resistencia a la tensión.					
8. SIN CARGA: Certificamos que a ninguno de nuestros productos se les agrega carga alguna para rendir el látex, por lo tanto son extremadamente flexibles y resistentes.					
APLICACIONES TÍPICAS					
Industria Agrícola, Avícola, Láctea, Pesquera, Camaronera, Minera, Química, Petrolera, Institucional, Constructora, Frigorífica y de Floricultura.					
INFORMACION TECNICA					
Referencia	Código de barras	Ancho de Palma (mm)	Calibre Mínimo (milésimas de pulgada)	Longitud Mínima (mm)	Pares por caja
C-35XXL - 8	7702533317084	102 +/- 7	34	585	30
C-35XXL - 9	7702533317091	114 +/- 7			
C-35XXL - 10	7702533317107	127 +/-7			
C-35XXL - 11	7702533317114	140 +/-7	52		20
C-55XXL - 8	7702533318081	102 +/- 7			
C-55XXL - 9	7702533318098	114 +/- 7			
C-55XXL - 10	7702533318104	127 +/-7			
C-55XXL - 11	7702533318111	140 +/-7			
PROPIEDADES TENSILES					
Resistencia a la Tensión	Elongación a la rotura	Después de Envejecimiento Acelerado			
		Variación de la resistencia a la tensión		Variación de la elongación a la rotura	
>= 25 Mpa	>= 800 %	<= -25%		<= -20%	
EMPAQUE					
Primario	Bolsa de polietileno impresa, cuatro perforaciones y sellada termicamente.				
	Dimensiones: 25 cm de ancho; 60 cm de largo; 2 milésimas de pulgada de espesor.				
Secundario	Caja de cartón corrugado.				
	Resistencia a la Compresión Vertical 930 Kgf/m.				
Dimensiones: 48,4 cm de largo x 38,4 cm de ancho x 20,3 cm de alto.					



Distribuidor Autorizado
 ☎ 617-1212 Fax: 617-1213
 ✉ postmaster@prosac.com.pe
 🌐 www.prosac.com.pe