

NOMBRE DEL PRODUCTO					
Guante					
LEMA COMERCIAL					
-Protegemos las manos de millones de trabajadores. -Da protección a sus manos en todo uso industrial.					
DESCRIPCIÓN GENERAL					
ofrece los siguientes beneficios:					
<b>1. CALIDAD:</b> 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.					
<b>2. SUAVIDAD:</b> 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.					
<b>3. BUEN AGARRE:</b> Su exclusivo diseño facilita un excelente agarre tanto en condiciones húmedas como en seco, evitando que se deslicen de las manos los objetos manipulados.					
<b>4. COMODIDAD:</b> 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.					
<b>5. ANTIDESGARRE:</b> Cuentan con orillo de refuerzo para evitar desgarre haciéndolos más fácil de poner y quitar.					
<b>6. GARANTIA:</b> Otorgamos garantía a todos los quantes que fabricamos, ya que <b>cada par:</b>					
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.					
<b>7. DURABILIDAD:</b> 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 800% de elongación antes de la rotura y 25 mpa de resistencia a la tensión.					
<b>8. SIN CARGA:</b> 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-25L - 8	7702533304084	102 ± 5	22	400	60
C-25L - 9	7702533304091	114 ± 5			
C-25L - 10	7702533304107	127 ± 5			
C-25L - 11	7702533304114	137 ± 5	34		50
C-35L - 8½	7702533305081	105 ± 5			
C-35L - 9½	7702533305098	118 ± 5			
C-35L - 10½	7702533305104	130 ± 5	52	25	
C-35L - 11	7702533305111	137 ± 5			
C-55L - 8	7702533306088	102 ± 5			
C-55L - 9	7702533306095	114 ± 5			
C-55L - 10	7702533306101	127 ± 5			
C-55L - 11	7702533306118	137 ± 5			
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 %	Máximo -25%	Máximo -20%		
EMPAQUE					
<b>Primario</b>	Bolsa de polietileno impresa, cuatro perforaciones y sellada termicamente. Dimensiones: 25 cm de ancho; 60 cm de largo; 2 milésimas de pulgada de espesor.				
<b>Secundario</b>	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.				