

NOMBRE DEL PRODUCTO						
Guante 						
LEMA COMERCIAL						
-Protegemos las manos de millones de Trabajadores. -Da protección a sus manos en todo uso industrial.						
DESCRIPCIÓN GENERAL						
Creado y fabricado por LADECOL S.A., compañía fundada en 1956 que ofrece un guante con los siguientes beneficios:						
<b>1. CALIDAD:</b> Elaborado en látex natural de bajo amonio, todo su proceso productivo esta estandarizado y certificado bajo la norma ISO 9001 de 2008. En el calibre 35 se cuenta con certificación internacional de producto.						
<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 además proporciona un suave acabado interno y externo que facilita su postura dejándolo muy agradable al tacto.						
<b>3. BUEN AGARRE:</b> Su exclusivo diseño y profundidad del relieve antideslizante sobre la palma y los dedos 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 guantes 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> Súper resistentes al envejecimiento y a soluciones diluidas de ácidos y blanqueadores; ofrecen un mínimo 800% de elongación antes de la rotura y mínimo 23 MPa de resistencia a la tensión.						
<b>8. LÁTEX 100% NATURAL:</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, Minera, Química, Constructora, Frigorífica y Floricultora.						
INFORMACION TECNICA						
Referencia	Código de barras	Ancho de Palma (mm)	Calibre Mínimo (milésimas de pulgada)	Longitud Mínima (mm)	Pares por caja	
C-25 - 7	7702533301076	89 ± 5	23	285	100	
C-25 - 7½	7702533301755	95 ± 6				
C-25 - 8	7702533301083	102 ± 5				
C-25 - 8½	7702533301854	108 ± 6				
C-25 - 9	7702533301090	114 ± 5				
C-25 - 10	7702533301106	127 ± 6				
C-35 - 7	7702533302073	89 ± 5	33		80	
C-35 - 7 1/2	7702533302752	95 ± 6				
C-35 - 8	7702533302080	102 ± 5				
C-35 - 8 1/2	7702533302851	108 ± 6				
C-35 - 9	7702533302097	114 ± 5				
C-35 - 10	7702533302103	127 ± 6				
C-55 - 8	7702533308082	102 ± 5	53	50		
C-55 - 9	7702533308099	114 ± 5				
C-55 - 10	7702533308105	127 ± 6			40	
PROPIEDADES TENSILES						
Antes de Envejecimiento Acelerado			Después de Envejecimiento Acelerado			
Resistencia a la Tensión	Elongación a la rotura	Variación de la resistencia a la tensión	Variación de la elongación a la rotura			
Mínimo 23 Mpa	Mínimo 800 %	Máximo -25%	Máximo -20%			
MARCADO - ROTULADO						
Cada guante está marcado con tinta blanca, en el dorso de la manga con la siguiente información:						
1. Logosímbolo de Ladecol S.A.						
2. Marca del producto.						
3. El calibre del producto.						
4. Número de lote de fabricación del guante y la talla.						
Las cajas se marcan con: la referencia del producto, talla, cantidad, peso bruto y el lote del empaque con el código del empacador.						
EMPAQUE						
<b>Primario</b>	Bolsa de polipropileno bioorientado y polietileno de baja densidad impresa, y sellada térmicamente. Dimensiones: 17 cm de ancho; 45 cm de largo; 45 micras de espesor.					
	Bolsa de polipropileno monorientado impresa, dos perforaciones y sellada termicamente. Dimensiones: 17,5 cm de ancho; 40 cms de largo; 2 milésimas de pulgada de espesor.					
<b>*Secundario</b>	Bolsa de polietileno transparente Dimensiones: 26,5 cm de ancho; 61,5 cm de largo; 1,25 milésimas de pulgada de espesor.					
<b>Terciario</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.					

\* Las referencia C-55 no tiene empaque secundario