

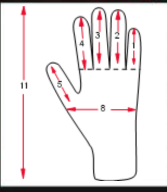
## Ficha Técnica





Nombre	Derma Safe
Modelo	75-830
Talla	S, M, L, XL
Descripción	Dispensador de guante de polietileno de alta densidad. Ofrece sentido táctil muy similar a las manos descubiertas. Protección para trabajos simples o de poco riesgo. Ambidiestros lo que permite mayor ahorro. Aceptado por la FDA para la manipulación de alimentos.

Certificaciones		Empaque				
		10 Dispensadores con 100 pzs c/u				
Material						
Puño	Recto					
Palma	Polietileno					
Dorso	Polietileno					
Visualmente	No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcido, cortadura o fallas en el ensamble.					
Característica						



Dimensiones		S	M	L	XL
1	Dedo Meñique	50 mm	55 mm	60 mm	70 mm
2	Dedo Anular	70 mm	75 mm	80 mm	85 mm
3	Dedo Medio	80 mm	85 mm	90mm	95 mm
4	Dedo Índice	67 mm	73 mm	80 mm	85 mm
5	Dedo Pulgar	55 mm	60mm	65 mm	70mm
6	Longitud	N /A	N/A	N/A	N/A
7	Longitud de palma	N/A	N/A	N/A	N/A
8	Ancho de palma	100 mm	110 mm	127 mm	132 mm
9	Longitud en puño	N/A	N/A	N/A	N/A
10	Ancho de puño	N/A	N/A	N/A	N/A
11	Longitud Total	250 mm	280 mm	310 mm	340 mm

## Mantenimiento y cuidados

Todo el equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación, se puede lavar con agua tibia y jabón suave, no exponerse al sol.

## **Observación General**

Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de estos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.

## Aclaración

La información contenida intenta ser una guía y asistir al usuario en la correcta selección en el equipo de protección. Por lo tanto es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar. Para cualquier aclaración favor de comunicarse con nosotros a Espomega S. de R.L. de C.V. en Pablo A. González Garza #820 pte. Col. Chepevera, Monterrey N.L. México, C.P. 64030, Conmutador (81) 8040-7070, Monterrey 01-800-70-DERMA, México 01-800-01-DERMA. R.F.C. ESP0401151D0. Hecho en China.