



GOOD MANUFACTURING PRACTICES
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121
Based on: NOM-251-SSA1-2009

Jaladores fuertes, ligeros y flexibles de excelente calidad y gran sanidad. Fabricados con hule natural verde y base de polipropileno, materiales aprobados por la FDA (Food and Drug Administration) para estar en contacto con alimentos. Se recomiendan para su uso en plantas procesadoras de alimentos, laboratorios farmacéuticos, hospitales, restaurantes, rastros de aves, embotelladoras, entre otros. Cuenta con perforación roscada de 3/4" para utilizarse fácilmente con los bastones con punta roscada de nuestra línea.

Hule verde natural de poro cerrado y excelente elasticidad que no permite la anidación de bacterias y no raya los pisos, la maquinaria ni las superficies delicadas.

2.00			CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS
FI45	45 X 4 X 9 cm	0.20 kg	19 X 20 X 50.5 cm	10	2.40 kg	132	331.80 kg	1320	1320	13200	3168	31680	3432	34320
FI55	55 X 4 X 9 cm	0.25 kg	19 X 20 X 59.5 cm	10	2.80 kg	110	323.00 kg	1100	1100	11000	2640	26400	2860	28600
FI75	75 X 4 X 10 cm	0.40 kg	19 X 22 X 79.5 cm	10	4.42 kg	70	324.40 kg	700	700	7000	1680	16800	1820	18200

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO
B	B	E	B	S	I	N/A	B	E	I

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD		ÁCIDOS DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO	HULE	CUERPO
E	E	B	E	S	E	E	E	E	E		S

* Al cambiar el color de la fibra se anexan las siguientes letras al código general:

CÓDIGO									
AZUL	CREMA	VERDE	NEGRO	NARANJA	MORADO	ROJO	CAFÉ	BLANCO	AMARILLO
+B	+C	+G	+K	+O	+P	+R	+T	+W	+Y

USOS SUGERIDOS:

Ideal para labores de limpieza de alta higiene.

CONTRAINDICACIONES:

No se utilice en ambientes con temperaturas mayores a 80 °C.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Todos los bastones de fibra de vidrio y aluminio de nuestra línea.

