

## MODELO 1410



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

Cepillo con fibra de nylon suave de 2 5/16" (5.87 cm) cardada en las puntas y block de plástico estructural, con defensa de PVC para evitar que algún golpe dañe la carrocería. Cuenta con una perforación roscada de 3/4" y una perforación para utilizarse con bastones de punta cónica.

Se recomiendan para el lavado de carrocerías de automóviles y lavado de superficies delicadas, ya que la fibra de nylon suave con la que se fabrican no raya la pintura.

PIEZA			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
1410	26 X 7 X 10 cm	0.50 kg	20.5 X 27 X 43.5 cm	12	6.28 kg	70	454.60 kg	840	700	8400	1680	20160	1820	20840

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
B	B	B	B	I	I	B	E	I	E

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	100 °C	130 °C	130 °C	E	E	E	S	E	S	E	E	E	E	S	E

### USOS SUGERIDOS:

Lavado de carrocerías de autos y autobuses.

### CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe utilizarse en áreas donde se manejen altas temperaturas. 8.504 px

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea.

