



ESCOBETAS MANGO CORTO y LARGO



Fabricados con fibras de **rigidez media** de 1 ³/₄" de longitud y calibre 0.019". Estos cepillos son muy populares en la *industria* alimenticia para tallary lavar contenedores de plástico, marmitas, sartenes y muchos más.

El mango LARGO resulta muy útil para el lavado en *áreas de difícil acceso* o cuando hay que lavar partes de maquinaria en movimiento donde la seguridad del usuario pueda ponerse en riesgo (*una situación muy común en plantas procesadoras de alimentos*).

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

+	COLORES								
CÓDIGO	W	С	T	R	G	Y	В	P	

CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
4002	21.8 x 7.6 x 6.5 cm.	0.198 kg	6	10 x 24 x 29 cm.	1.4 kg.	2400	7200
4102	50.5 x 7.6 x 6.5 cm.	0.308 kg	6	10 x 20 x 52 cm.	1.4682 kg.	800	8000

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
В	Е	В	Е	I	I	В	Е	I	Е

RESISTENCIA TÉRMICA*

DISTO	RSIÓN	ABLANDAMIENTO				
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA			
80 °C	80 °C 120 °C		190 ℃			

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

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
Е	Е	Е	В	Е	В	Е	Е	Е	Е	В	Е

USOS SUGERIDOS:

Lavado y tallado de contenedores de plástico, marmitas y sartenes entre otros.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

- **E** EXCELENTE
- R BUENA
- S SUFICIENTE (exposiciones intermitentes no le afectan).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros asesores.)





