

# CEPILLOS PBT



Cepillo de 8" fabricado con block de polipropileno estructural **ergonómico** de gran resistencia, para facilitar su uso manual, codificado al color de la fibra.

Fibra de PBT (POLITEREFTALATO BUTILENO)\*\* de **rigidez media** de 1 1/4" de longitud y calibre 0.014" "

Disponible en **7 diferentes colores**: **blanco**, **crema**, **café**, **rojo**, **verde**, **amarillo** y **azul**.

\* Al cambiar el color del cepillo se anexas las siguientes letras al código general:

CÓDIGO	COLORES						
	W	C	T	R	G	Y	B

\*\* Las fibras de PBT poseen una excelente recuperación elástica, así como una óptima resistencia a la abrasión, a los productos químicos y a los rayos ultravioletas. Toda nuestra líneas de cepillos de PBT está fabricada con materiales que, de acuerdo con la FDA, pueden ser utilizados en contacto con alimentos.

CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES	
							EN PISO	PALETIZADO
4402	20 x 6.8 x 7.4 cms.	.206 kg	6	12 x 20 x 21	1.3 kg.	2400		24000

## 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	E	B	E	I	I	B	E	I	E

## RESISTENCIA TÉRMICA\*

DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C

## 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
E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

## USOS SUGERIDOS:

Recomendado para tallar y limpiar sobre superficies planas . Utilizado principalmente en mostradores de acero inoxidable y mesas de trabajo en áreas que tienen contacto directo con los alimentos.

## CONTRAINDICACIONES:

N/A

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A.

\* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.



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