



## CEPILLO para lavado de BOTAS



Nuevo cepillo, fabricado con base de polipropileno sólido con canales para flujo de líquidos y fibras rizadas de PBT rígido. Cuenta con una rosca universal de 1/2" NPT para fijar una conexión rápida a una manguera. Recomendado para el tallado manual de las botas, previo al ingreso a las plantas procesadoras de alimentos.

PIEZA			CAJA			PALET			CONTENEDOR PALETIZADO 20 PIES		CONTENEDOR PALETIZADO 48 PIES		CONTENEDOR PALETIZADO 53 PIES	
CÓDIGO	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
4632	9 X 4.8 X 30 cm	0.242 kg	10 X 15 X 32 cm	4	0.97 kg	165	175.05 kg	660	1650	6600	3960	15840	4290	17160

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

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (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	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

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

CÓDIGO				
BLANCO	ROJO	AMARILLO	VERDE	AZUL
+W	+R	+Y	+G	+B

### USOS SUGERIDOS:

Recomendado para el tallado manual de las botas, previo al ingreso a las plantas procesadoras de alimentos.

### CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A



E	EXCELENTE	B	BUENA	S	SUFICIENTE <sup>(1)</sup>	I	INSUFICIENTE	N/A	NO APLICA
---	-----------	---	-------	---	---------------------------	---	--------------	-----	-----------