

CEPILLO ESTRELLA THAMES®

Cepillo manual y ergonómico para acciones de fregado fuerte. Fabricado con block de plástico estructural de forma redonda y con fibra de PBT de 3.97cm y rigidez media.

Este cepillo es ideal para limpieza de cintas transportadoras, contenedores de alimentos, ollas y recipientes en general. Su diseño permite al usuario presionar con más fuerza durante el uso, logrando así una limpieza más efectiva. Disponible en varios colores para codificación sanitaria.

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	B	E	I	I	B	E	I	E	I	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	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

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

*Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante. Exposiciones intermitentes no le afectan.

CODIFICACIÓN POR COLORES:



El uso de un cepillo adecuado, reduce el riesgo de contaminación pero no elimina la responsabilidad del usuario de limpiar adecuadamente estas herramientas después de su utilización.

