



ESPÁTULAS de acero inoxidable

Espátula multiusos de 3" (7.62cm) de ancho con mango de polipropileno y hoja flexible de acero inoxidable de 0.9 mm de espesor. Ideal para retirar partículas pegadas en superficies duras.

Los materiales con que está fabricada, cumplen con todos los requisitos para estar en contacto con alimentos.

CÓDIGO	PIEZA	CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO			CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO			CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO		
		MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	
9203	9 1/2" X 3"	0.103 kg	12	1.36 kg	288	406.68 kg	3456	2880	34560	6912	82944	7488	89856			

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL			RESISTENCIA A LA ABRASIÓN			ABSORCIÓN DE AGUA			RIGIDEZ			RECUPERACIÓN ELÁSTICA		
MANGO	HOJA	E	MANGO	HOJA	E	MANGO	HOJA	HOJA	MANGO	HOJA	E	MANGO	HOJA	N/A

RESISTENCIA TÉRMICA*

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS					
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD	
MANGO	HOJA	MANGO	HOJA	MANGO	HOJA
1000 °C	130 °C	1200 °C	1200 °C	E	E
E	E	E	E	E	E

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

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

USOS SUGERIDOS:

Ideal para retirar partículas pegadas en superficies duras en áreas de procesamiento de alimentos.

CONTRAINDICACIONES:

Este producto es recomendado únicamente para su uso en la preparación de alimentos, no debe de mantener contacto con otro tipo de sustancias.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A



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

EL CASTOR
PROFESIONALES CONTIGO

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

Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso.