

ESCOBETA CON FIBRA DE LECHUGUILLA



GOOD MANUFACTURING PRACTICES
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121
Based on: NOM-251-SSA1-2009

Fabricada con materiales 100% biodegradables. Tanto el mango como la fibra son resistentes a altas temperaturas, por lo que esta escobeta se recomienda para el lavado de superficies calientes o con agua a alta temperatura.

LARGO MANGO	PIEZA			CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
	CÓDIGO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
8 1/2"	3111	21.3 X 8 X 7 cm	0.22 kg	12 X 23 X 58 cm	12	2.94 kg	150	456.00 kg	1800	1500	18000	3600	43200	3900	46800
20"	3111-L	6.5 X 50.5 x 7.6 cm	0.32 kg	9 X 58 X 64.5 cm	12	5.00 kg	60	315.00 kg	720	600	7200	1440	17280	1560	18720

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
S	B	B	E	B	B	B	I	I	I

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
N/A	N/A	N/A	N/A	S	S	E	E	E	B	E	B	E	B	E	B

USOS SUGERIDOS:

Recomendada para el lavado de superficies delicadas y para trabajos a altas temperaturas.

CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe utilizarse en áreas donde hay contacto directo con alimentos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

