

CEPILLO para PISO con BLOCK de PLÁSTICO

LECHUGUILLA SERIE 13



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

Fibra **lechuguilla natural** de 3" (7.62 cm) de longitud. Esta fibra tiene aplicaciones diversas entre las cuales se encuentra el *barrido de polvos finos* y la *aplicación de impermeabilizantes*. Esta fibra resiste el contacto con ácidos y las temperaturas altas no le afectan.

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	LARGO DEL BLOCK	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
1314-P	14"	35.6 X 6.5 X 10 cm	0.62 kg	32.5 X 28 X 37.5 cm	12	8.04 kg	60	497.40 kg	720	600	7200	1440	17280	1560	18720
1318-P	18"	45.6 X 6.5 X 10 cm	0.91 kg	32.5 X 28 X 46.5 cm	12	11.68 kg	48	575.64 kg	576	480	5760	1152	13824	1248	14976
1324-P	24"	61 X 6.5 X 10 cm	1.24 kg	32.5 X 28 X 62.5 cm	12	15.26 kg	36	564.36 kg	432	360	4320	864	10368	936	11232
1336-P	36"	- cm	- kg	21.5 X 14.5 X 93 cm	4	7.65 kg	63	496.95 kg	252	630	2520	1512	6048	1638	6552

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	B	B	E	I	B	B	I	I	I

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°	N/A	130°	N/A	E	S	E	E	E	B	E	B	E	B	S	B

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para el lavado de camiones y autobuses.

CONTRAINDICACIONES:

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

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea, pero se recomienda su uso con bastón de madera con punta metálica (código 1904 o 1905).

