

SERIE 17



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

Cepillos fabricados con fibra de **cerda de cola de caballo sintética** de 2" (5.08 cm) de longitud y **block de madera tropical dura** protegido contra la humedad con sellador de altos sólidos o **block de plástico estructural** en el caso del **CÓDIGO 1710-P**.

Cuenta con perforación roscada de 3/4" para cualquier bastón o tubo de extensión de punta roscada de nuestra línea, también son utilizados de forma manual. Estos cepillos se recomiendan para *lavado de cristales y de superficies muy delicadas*.

| 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 |
| 1710-P | 10" | 25.5 X 6.3 X 7 cm | 0.37 kg | 21 X 29 X 31 cm | 12 | 4.91 kg | 96 | 486.36 kg | 1152 | 960 | 11520 | 2304 | 27648 | 2496 | 29952 |
| 1710 | 10" | 25 X 6.5 X 7 cm | 0.35 kg | 31 X 29 X 21.5 cm | 12 | 4.85 kg | 90 | 451.50 kg | 1080 | 900 | 10800 | 2160 | 25920 | 2340 | 28080 |
| 1712 | 12" | 30.5 X 6.5 X 7 cm | 0.43 kg | 31 X 29 X 31 cm | 16 | 7.73 kg | 72 | 571.56 kg | 1152 | 720 | 11520 | 1728 | 27648 | 1872 | 29952 |
| 1714 | 14" | 35.5 X 6.5 X 7 cm | 0.53 kg | 32.5 X 28 X 37.5 cm | 16 | 8.85 kg | 60 | 546.00 kg | 960 | 600 | 9600 | 9600 | 23040 | 1560 | 24960 |

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 |
| P | M | | P | M | | P | M | | P | M | | P | M | |
| B | S | B | B | B | S | I | 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 |
| P | M | | P | M | | P | M | | P | M | | P | M | | P | M | | P | M | | P | M | |
| 80° | N/A | N/A | 130° | N/A | N/A | E | S | B | E | E | B | E | E | S | E | E | B | E | E | B | S | E | B |

USOS SUGERIDOS:

Recomendada para el lavado de superficies delicadas. Ideal para lavar vidrios y cristales.

CONTRAINDICACIONES:

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

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Este cepillo puede utilizarse con cualquier bastón de nuestra línea.

P= BLOCK DE PLÁSTICO
M= BLOCK DE MADERA

