

# CEPILLOS CIRCULARES

## POLIPROPILENO

### SERIE 21



Línea completa de **cepillos** para **máquinas pulidoras**, fabricados con base de plástico estructural de alta resistencia y con un resistente herraje de nylon reforzado con fibra de vidrio.

Los cepillos con una **A** en su **código** cuentan con **alza** para poder ser utilizados en máquinas de diámetro menor.

Alta densidad de fibra de **polipropileno** de 2" para un mejor desempeño y mayor durabilidad. Utilizado para **lavar pisos en húmedo, remover ceras y desengrasar pisos**.

#### CÓDIGO -A



| CÓDIGO | MEDIDAS DE LA PIEZA   | PESO APROX. | PIEZAS X CAJA | MEDIDAS CAJA     | PESO CAJA | PZAS. X PALLET | PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO |
|--------|-----------------------|-------------|---------------|------------------|-----------|----------------|--|
| 2114   | 7.2 x 35.0 x 35.6 cm  | 1.566       | 1             | 9 x 37 x 37 cm   | 1.968 kg. | 108            | 1080                                   |
| 2115   | -                     | -           | 1             | -                | -         | -              | -                                      |
| 2116   | 7.2 x 40.0 x 40.6 cm  | 2.01        | 1             | 9 x 42 x 42 c.m. | 2.237 kg  | 96             | 880                                    |
| 2117   | -                     | -           | 1             | -                | -         | -              | -                                      |
| 2118   | 7.2 x 45.0 x 45.7 cm  | 2.588       | 1             | 9 x 47x 47 cm    | 3.19 kg.  | 88             | 880                                    |
| 2118-A | 10.8 x 45.0 x 45.7 cm | 3.154       | 1             | 9 x 47x 47 cm    | 3.69 kg.  | 88             | 880                                    |
| 2119   | -                     | -           | 1             | -                | -         | -              | -                                      |
| 2119-A | 10.8 x 48.3 x 48.3 cm | 3.433       | 1             | 9 x 49 x 49 cm   | 3.692 kg. | 88             | 880                                    |
| 2120-A | -                     | -           | 1             | -                | -         | -              | -                                      |

### 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                         | B     | I                 | I     | B       | B     | I                     | I     |

### RESISTENCIA TÉRMICA

| DISTORSIÓN |       | ABLANDAMIENTO |       |
|------------|-------|---------------|-------|
| BLOCK      | FIBRA | BLOCK         | FIBRA |
| 80 °C      | 80°   | 130 °C        | 130°  |

### RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

| 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 |
| E       | E     | E               | E     | E                   | E     | E                       | E     | E                           | E     | B                      | S     |

### USOS SUGERIDOS:

Recomendado para lavado de pisos en húmedo.  
Utilizado para remover ceras, desengrasar pisos, tallado de pisos.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

- E** EXCELENTE
- B** BUENA
- S** SUFICIENTE (*exposiciones intermitentes no le afectan*).
- I** INSUFICIENTE
- N/A** NO APLICA

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros ases)



\* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.

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