

LECHUGUILLA SERIE 23

NUEVO BLOCK de plástico estructural, hecho con resinas recicladas, perfectamente balanceado para evitar fatiga en el usuario y vibraciones en las máquinas que afecten su vida útil. Su sistema de flujo de líquidos permite una **mejor distribución de los productos químicos** en el tallado o pulido de sus pisos.

Estos cepillos incluyen un **herraje estándar de fibra de vidrio reforzado con nylon**. Los cepillos que cuentan con una **A** en su **código**, son cepillos con alza, para poder ser utilizados en máquinas de diámetro menor y emplear al máximo su cepillo. Pueden adaptarse con precisión a la mayoría de restregadoras **Nilfisk Advance®** (con el herraje L-800) o **Tennant®** (con el herraje G-400X). Ambos herrajes se venden por separado.

Fibra natural de **lechuguilla** de 2" (5.08 cm) de longitud de alta densidad, muy **resistente al contacto con ácidos**. Se utiliza para pulido de pisos duros (con pasta) o para el abrillantado de pisos en general.

| PIEZA | | | | CAJA | | | PALET | | | CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO | | CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO | | CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO | |
|--------|----------|------------------------------|-------------|------------------------------|--------|----------|-------|--------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| CÓDIGO | DIÁMETRO | MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO | PESO APROX. | MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO | PIEZAS | PESO | CAJAS | PESO | PIEZAS | CAJAS | PIEZAS | CAJA | PIEZAS | CAJA | PIEZAS |
| 2314 | 14" | - | 1.870 kg | 9 x 37 x 37 cm | 1 | 2.180 kg | 132 | 302.50 | 132 | 1320 | 1320 | 3168 | 3168 | 3432 | 3432 |
| 2316 | 16" | - | 2.090 kg | 9 X 41 X 41 cm | 1 | 2.440 kg | 88 | 229.72 | 88 | 880 | 880 | 2112 | 2112 | 2288 | 2288 |
| 2317 | 17" | 7.2 x 45.0 x 45.7 cm | 2.620 kg | 9 x 47x 47 cm | 1 | 3.020 kg | 88 | 280.76 | 88 | 880 | 880 | 2112 | 2112 | 2288 | 2288 |
| 2318 | 18" | 10.8 x 45.0 x 45.7 cm | 2.190 kg | 9 x 47x 47 cm | 1 | 3.190 kg | 88 | 296.07 | 88 | 880 | 880 | 2112 | 2112 | 2288 | 2288 |
| 2318-A | 18" | - | 3.190 kg | 9 x 47x 47 cm | 1 | 3.590 kg | 88 | 330.57 | 88 | 880 | 880 | 2112 | 2112 | 2288 | 2288 |
| 2319-A | 19" | 10.8 x 48.3 x 48.3 cm | 3.560 kg | 9 X 52 X 52 cm | 1 | 4.000 kg | 88 | 366.82 | 88 | 880 | 880 | 2112 | 2112 | 2288 | 2288 |

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 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 |
| 80 °C | N/A | 130 °C | N/A | E | S | E | E | E | B | E | B | E | B | B | B |

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para el pulido de pisos duros con ácido oxálico o pasta. Utilizado para el abrillantado de pisos en general.

CONTRAINDICACIONES:

No se recomienda para el abrillantado de pisos con ceras.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

