



# *CATÁLOGO DE PRODUCTOS* 2024

## JALADORES

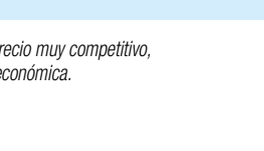
### JALADORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
7104	Jalador para pisos de <b>50 cm</b> , fabricado con lámina de calibre reforzado y hule natural de rigidez baja que le permite trabajar adaptándose a los pisos y retirando la humedad en forma efectiva.	

HD75-B	Línea de jaladores con doble hoja de hule espuma natural, excelente para la remoción de líquidos en pisos irregulares (azulejos, superficies antiderrapantes, pisos irregulares por desgaste y hasta pasto artificial). <b>75cm.</b>	
--------	--	--

## MOPS

### FUNDAS PARA MOPS

CÓDIGO	COLORES	IMAGEN
6402W	<b>60cm</b> Blanco	
6403W	<b>90cm</b> Blanco	
6402B	<b>60cm</b> Azul	
6403B	<b>90cm</b> Azul	

#### DESCRIPCIÓN:

Fundas de muy buena durabilidad a un precio muy competitivo, fabricadas con tela sintética económica.

## BASES METÁLICAS PARA MOPS

CÓDIGO	MEDIDA BASTÓN	IMAGEN
6101	<b>40cm</b>	
6102	<b>60cm</b>	
6103	<b>90cm</b>	

#### DESCRIPCIÓN:

Base Metálica de uso Duro.  
Bastón de lámina Calibre 20 con refuerzo en punta.

## BASTONES Y TIRANTES

### BASTONES DE MADERA ROSCADA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1901	Bastón de madera de pino de <b>7/8"</b> (2.22 cm) de diámetro por 1.20 m de longitud con rosca de 3/4" en la madera, útil para toda nuestra línea de productos.	

### BASTONES PUNTA METÁLICA ROSCADA

CÓDIGO	MEDIDA BASTÓN	IMAGEN
1904	<b>1.2m</b>	
1905	<b>1.5m</b>	

#### DESCRIPCIÓN:

Bastón de madera cuyo diámetro lo hace más resistente a trabajos pesados.

## TIRANTES DE REFUERZO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1910	Tirantes de refuerzo galvanizados, recomendados para el uso en cepillos de 24" (60.96 cm) y 36" (91.44 cm) de longitud (se incluye toda la tornillería necesaria para su instalación). (El bastón y el cepillo se venden por separado).	

## TRAPEADORES DE MICROFIBRA

CÓDIGO	COLORES	IMAGEN
8002B	Azul	

## TRAPEADORES

### TRAPEADORES DE ALGODÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
8175	Trapeador de Algodón Modelo 750 Bastón Delgado	
8175-E	Trapeador de Algodón Modelo 750 Bastón Grueso	

80020	Naranja	
-------	---------	--

8002R	Rojo	
-------	------	--

#### DESCRIPCIÓN:

250 g de microfibra de poliéster, mayor capacidad de absorción y retención de suciedad. Los hilos de poliéster no permiten la proliferación de bacterias, para hospitales, guarderías, restaurantes, entre otros.

80020	250 g de microfibra de poliéster, mayor capacidad de absorción y retención de suciedad. Los hilos de poliéster no permiten la proliferación de bacterias, para hospitales, guarderías, restaurantes, entre otros. <b>Naranja.</b>	
-------	--	--

## RECOGEDORES

### RECOGEDOR DE LÁMINA

8002R	250 g de microfibra de poliéster, mayor capacidad de absorción y retención de suciedad. Los hilos de poliéster no permiten la proliferación de bacterias, para hospitales, guarderías, restaurantes, entre otros. <b>Rojo.</b>	
-------	---	--

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
9103	Recogedor de lámina diseñado para trabajos de recolección de partículas muy gruesas y pesadas en la industria metalmecánica. El grosor de la lámina utilizada permite el uso rudo y le da una durabilidad 10 veces mayor que la de los recogedores tradicionales de lámina.	

**Brushtech**  
DIVISIÓN ESPECIALES



**DISEÑO, CONCEPTUALIZACIÓN  
Y PRODUCCIÓN DE CEPILLERÍA  
INDUSTRIAL ESPECIALIZADA.**



## RECOGEDOR DUST-PRO

CÓDIGO	COLOR	IMAGEN
9102B	<b>Azul</b>	
9102K	<b>Negro</b>	
9102R	<b>Rojo</b>	

### DESCRIPCIÓN:

Recogedor de plástico reforzado con sistema dual; puede ser utilizado como recogedor tipo lobby de balancín o como recogedor fijo con bastón. Polipropileno de alto impacto y bastón de aluminio (materiales aptos para ser utilizados en áreas de alimentos sin contaminarlos).

## CEPILLOS

### CEPILLO DE 8"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1108-P	Cepillo con block de 8" fibra de polipropileno rígido. Color rojo de 2" (5.08cm) de longitud. Ideal para funciones de tallado agresivo.	
1608-P	Cepillo con block de 8" Fibra de lechuguilla de 2" (5.08 cm) de longitud. Se recomienda para la aplicación de impermeabilizantes.	
1808-P	Cepillo con block de 8" Fibra de PVC gris suave de 2 1/2" (6.35 cm) de longitud. Recomendado para superficies delicadas, automóviles y cristales.	

## CEPILLO POLIPROPILENO

CÓDIGO	MEDID LARGO	IMAGEN
1114-P	14"	
1118-P	18"	
1124-P	24"	
1136-P	36"	

### DESCRIPCIÓN:

Fibra de polipropileno rígido 36". Color rojo de 3" de longitud (7.62 cm)  
Recomendada para barrido de polvos gruesos y para tallado agresivo.

## BLOCK DE MADERA FIBRA PALMYRA

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
1218	18"	
1224	24"	

### DESCRIPCIÓN:

Fibra de palmyra natural de 3" (7.62 cm) de longitud, recomendada para barrido de pisos al aire libre, como en estacionamientos, donde la temperatura afecta el desempeño de las fibras plásticas

## CEPILLO PALMYRA

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
--------	--------------	--------

1218-P

18"



1224-P

24"



### DESCRIPCIÓN:

Cepillo fabricado con fibra de palmyra (fibra natural 100% biodegradable) de 3" (7.62 cm) de longitud, muy popular para barrer polvos gruesos (arena, por ejemplo) y útil en zonas costeras por la gran resistencia de la fibra a pisos con alta temperatura y la resistencia a la humedad del block.

## BLOCK DE MADERA FIBRA PALMYRA

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
--------	--------------	--------

1518

18"



1524

24"



### DESCRIPCIÓN:

Fibra de poliéster (PET, recuperado de botellas) de 3" (7.62 cm) de longitud, de rigidez media y bajo costo, que se recomienda para funciones de barrido en general.

## CEPILLO POLIÉSTER

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
--------	--------------	--------

1518-P

18"



1524-P

24"



### DESCRIPCIÓN:

Fibra de poliéster (PET recuperado de botellas) color negro de 3" (7.62 cm) de longitud. Se recomienda para barrido en general. Block plástico.

## CEPILLO MADERA CON FIBRA PVC

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
--------	--------------	--------

1818

18"



1824

24"



### DESCRIPCIÓN:

Fibra de PVC suave, cardada en las puntas para una mayor suavidad, de 3" (7.62 cm) de longitud. Estos cepillos son recomendados para trabajos de barrido de polvos finos. La suavidad de las fibras garantiza el buen cuidado de las superficies por lo que se pueden utilizar en pisos de madera.

## CEPILLOS PARA PISOS DE PLASTICO ROJO POLIPROPILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
--------	-------------	--------

1114

14"



1118

18"



1124

24"



### DESCRIPCIÓN:

Fibra de polipropileno rígido color rojo de 24". recomendada para barrido de polvos gruesos y para tallar.

## CEPILLO PVC

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
1814-P	14"	
1818-P	18"	
1824-P	24"	

### DESCRIPCIÓN:

Fibra de PVC suave de 3" (7.62 cm) de longitud, 18" con puntas cardadas para mayor suavidad. Estos cepillos se recomiendan para el barrido de polvos finos, así como para el lavado de superficies delicadas debido a la suavidad de la fibra y la resistencia a la humedad del block. Block plástico.

## CEPILLO PVC SUAVE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1809	Fibra de PVC suave de 2 1/2" (6.35 cm) de longitud. Cuenta con una perforación roscada y una perforación para bastones de punta cónica. Lavado de autos, donde el nivel de exigencia es alto, por la suavidad y durabilidad del cepillo debido a su mayor densidad de fibras. 9"	

## CEPILLO FIBRA ITALIANA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1810-B	Fibra italiana de PVC de 2 1/2" (6.35 cm) de longitud. Block con perforación roscada de 3/4". Ideal para lavar autobuses, camiones y cajas de tráiler ya que sus dos niveles de fibra permiten alcanzar superficies altas sin perder el ángulo de contacto de la fibra. 10"	

## CEPILLO PVC ITALIANO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1810-P	Fibra italiana de PVC de 2 1/2" (6.35 cm) de longitud y block con perforación roscada de 3/4". Este cepillo se surte con presentación tipo autoservicio y es de gran utilidad en el lavado de automóviles y cristales; el constante contacto con el agua no le afecta en ninguna forma. 10"	

## CEPILLO NYLON

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1410	Cepillo con fibra de nylon suave de 2 5/16" (5.87 cm) cardada en las puntas. Block de plástico estructural. Con defensa de PVC para evitar que algún golpe dañe la carrocería. Cuenta con una perforación roscada de 3/4" y una perforación para utilizarse con bastones de punta cónica. 10"	

## CEPILLO LECHUGUILLA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1610-P	Fibra de lechuguilla 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. Cuentan con perforación roscada de 3/4" para cualquier bastón o tubo de extensión con punta roscada de nuestra línea (también son utilizados de forma manual). 10"	

## CEPILLO POLIPROPILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1110-P	Cepillo de 10" (25.4 cm). Fabricado con block de polipropileno estructural. Perforación roscada de 3/4", para fijar cualquier bastón con punta roscada de nuestra línea. Fibra rígida de polipropileno rojo de 2" (5.08 cm) de longitud. Se recomienda para tallado agresivo en áreas como baños, albercas, talleres, entre otros. Los materiales con que está fabricado resisten sin ningún problema la humedad y el contacto con productos químicos.	

## CEPILLO CIRCULAR Y BASE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
2519	Alta densidad de fibra de polipropileno de 3/4" (1.91 cm) de longitud que sustituye a los gajos de la base ahulada, resultando en una excelente sujeción del disco abrasivo o bonnet (sistema para limpieza de alfombras Pág. 57), mejor tracción y una mayor eficiencia en el pulido de sus pisos.	
2719	Las bases ahuladas se utilizan para sujetar discos abrasivos, su diseño y fibras de polipropileno de 3/4" (1.91 cm) de longitud brindan soporte completo al disco y la tracción necesaria para su buen desempeño. 19"	
2819	Base diseñada para colocar 6 pads de diamante de 4" (10.16 cm) de diámetro (NO INCLUIDOS) para el pulido de pisos de mármol y granito. 19"	

## CEPILLO CIRCULAR Y BASE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
2119-A	Alta densidad de fibra de polipropileno de 2" (5.08 cm) para un mejor desempeño y mayor durabilidad. Utilizado para lavar pisos en húmedo, remover ceras y desengrasar pisos.	

## CEPILLO CIRCULAR Y BASE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
2319-A	Fibra natural de lechuguilla de 2" (5.08 cm) de longitud, muy resistente al contacto con ácidos. Se utiliza para pulido de pisos duros (con pasta) o para el abrillantado de pisos en general.	
2619-A	Alta densidad de fibra de nylon de 2" (5.08 cm) de longitud. Se usa principalmente para lavado de alfombras ya que no maltrata las fibras textiles, además, es muy duradera con una vida útil 4 veces mayor al polipropileno.	
2019-A	Alta densidad de fibra de alambre de acero al carbón de 2 1/4" (5.72 cm) de longitud utilizado para labores agresivos en pisos, por ejemplo: remoción de acabdos y pinturas o apertura de poros en el piso cuando se va a aplicar algun acabado	

## ESCOBETAS

### ESCOBETA POLIÉSTER

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
3102	Fibra de poliéster color negro (PET recuperado de botellas) de 1 3/4" (4.44 cm). Esta escobeta es una opción económica para labores de tallado agresivo.	

### ESCOBETA NYLON

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
3104	Fibra de nylon de 1 3/4" (4.44 cm) de longitud. El nylon es la fibra plástica con mayor resistencia a las altas temperaturas y no maltrata las fibras textiles. Recomendada para el lavado de muebles y alfombras, así como para la limpieza en áreas donde se requiere extrema higiene.	

## ESCOBETA PVC

CÓDIGO	MEDIDA LARGO	IMAGEN
3105	8 1/2"	
3105-L	20"	

### DESCRIPCIÓN:

Fibra suave de PVC color gris Ideal para el lavado de superficies delicadas. Recomendada para el lavado de automóviles y la limpieza de polvos finos.

## ESCOBETA POLIPROPILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
3103B	Fibra rizada de polipropileno rígido de 1 3/4" (4.44 cm) de longitud. Fabricado con materiales vírgenes y pigmentos de grado alimenticio. Se recomienda para lavado de ollas y sartenes, contenedores de plástico, llantas y rines de automóviles, cuartos de baño de hoteles, entre otros.	1 3/4" 

## PALAS

### PALA SANITARIA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
9802W	Blanco	
9802G	Verde	
9802O	Naranja	

## PALA SANITARIA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
DESCRIPCIÓN:		

Fabricadas con materiales vírgenes y de grado alimenticio, estas palas son muy útiles para trasladar producto de contenedor a contenedor o de contenedor a bandas transportadoras. También es útil para industrias en las que se manejen productos inflamables ya que al ser de plástico no se corre el riesgo de generar alguna chispa con la fricción al momento de remover material de la superficie.

## DISCOS

### DISCOS ABRASIVOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
FP19-01	<b>NEGRO</b> Disco muy agresivo recomendado para remoción (en húmedo) de cera en losetas vinílicas o para lavar pisos con suciedad muy incrustada.	
FP19-02	<b>VERDE</b> Disco de abrasividad media, diseñado para lavado general en húmedo.	
FP19-03	<b>ROJO</b> Este disco se recomienda para lavado diario de pisos en áreas de tráfico constante.	
FP19-04	<b>CANELA</b> Disco para pulido de pisos duros con ácido oxálico o pasta blanca con máquinas de baja velocidad. Puede emplearse también para brillado en seco.	
FP19-07	<b>BLANCO</b> Este disco es utilizado para brillado en seco con máquinas de baja velocidad.	

## CUBETAS EXPRIMIDAS DE USO RUDO

COMBO CUBETA EXPRIMIDORA 36  
LTS. AMARILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
--------	-------------	--------

8936Y

Cubeta de 36 litros fabricada en polipropileno, reforzado para una prolongada vida útil aún en aplicaciones de uso rudo, ruedas de hule de 3" (7.62 cm) y asa metálica. Su prensa exprimidora con sistema Side press es más resistente al uso gracias a las mejoras en el sistema de palanca y bujes. También tenemos disponibles la prensa exprimidora, los resortes y las ruedas como piezas de repuesto para alargar la vida útil del producto.



TE INVITAMOS A CONOCER EL  
**CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2023**  
DE SYNERGY HERRAMIENTAS

NUESTRAS MARCAS:



**VENTAJAS DE TRABAJAR CON  
SYNERGY HERRAMIENTAS:**



Alta Rentabilidad



Precios Altamente Competitivos



Apojo para Incrementar Ventas



Portafolio con más de 400 Productos



Atractivos Programas Comerciales

[WWW.SYNERGYHERRAMIENTAS.COM](http://WWW.SYNERGYHERRAMIENTAS.COM)

SYNERGY HERRAMIENTAS





# CATÁLOGO DE PRODUCTOS **2024**

*CENTROS DE SERVICIO Y GARANTÍAS*

**(33) 3610-2219**



**SYNERGY HERRAMIENTAS**

*www.synergyherramientas.com*

**TEL DE ATENCIÓN. 33 36 10 18 33**