

# HERRAMIENTAS SANITARIAS

Para todos aquellos sectores en donde sea requisito cumplir con estrictas normas de calidad. Fabricados en bloques de polipropileno y cerdas de PBT. Disponibles en varios colores para codificación sanitaria, eliminando riesgos de contaminación cruzada.

- + Alta resistencia química y a la abrasión.
- + No absorbe agua, aceite ni humedad.
- + Óptima resistencia térmica.
- + Excelente recuperación elástica.
- + Muy buena estabilidad frente a los rayos ultravioletas.

**PBT**  
BENEFICIOS



## CEPILLOS DE MANO



### CEPILLO LAVAMANOS Y UÑAS

Cuenta con una línea central de fibras de mayor rigidez en color negro para facilitar la limpieza profunda de uñas.



### KIT LAVAMANOS Y UÑAS

Incluye soporte, cordón retráctil y lámina con instrucciones de lavado. Ideal para centros de salud, áreas de procesamiento de alimentos, etc.



### CEPILLO PLANCHA

Ideal para trabajos de fregado manual, superficies planas y espacios pequeños.



34CM

### CEPILLO PANADERO PARA POLVOS

Ideal para la limpieza de mesas de trabajo donde se requiera limpieza de polvos finos (harina, azúcar, sal, etc).



23CM

### CEPILLO ANGOSTO PARA DETALLADO

Ideal para trabajos de limpieza en áreas de difícil acceso, maquinaria o para detalles. Mango con diseño ergonómico.



20CM

### CEPILLO ERGON

Su forma ergonómica facilita la limpieza en áreas y rincones de difícil acceso. Ideal para realizar trabajos planos muy fuertes.



23CM

### CEPILLOS MULTIUSO MANGO CORTO & MANGO LARGO

Muy populares en la industria alimenticia para fregar y limpiar recipientes, freidoras, cocinas. Mango corto, ideal para cuando se precisa ejercer mayor presión sobre la suciedad a remover y cuando el objeto esta a una corta distancia del operario. Mango largo, resulta muy útil para el lavado en áreas de difícil acceso o cuando hay que lavar partes de máquinas en movimiento.



50CM



50CM

### CEPILLOS MULTIUSO TEFLÓN

Cerdas de teflón rígidas, resisten hasta 260°C. Ideal para limpiar ollas y utensilios calientes, entre otros equipos de cocina.

# PINCELES



2.5CM X 24CM



5CM X 18CM  
7.6CM X 20CM



## PINCELES

Diseñados para pintar panificados y alimentos con huevo, manteca, almibar, etc. Su mango de polipropileno, tiene un agujero para colgar y no entrar en contacto con otras superficies. Excelente performance y gran capacidad de retención de fluidos gracias a sus suaves cerdas de PBT. Disponibles en formato redondo y en formato plano, con gancho para colgar en los bordes de ollas y recipientes para evitar derrames, y sin gancho.

# CEPILLOS DE PISO



25CM

## CEPILLO BI-LEVEL ANGULAR

Cepillo de fregado con sistema de flujo de líquidos. Su diseño con cerdas en dos niveles, permite llegar debajo de los muebles sin perder ángulo de contacto de la fibra.



30CM

## CEPILLO PARA FREGAR

Especialmente diseñados para tareas de limpieza que requieren ejercer fuerza. Excelencia y rendimiento asegurado.



## ESCOBA

Base inyectada y cerdas de PBT. Herramienta indispensable para limpiar en dónde la seguridad y la higiene sean elementales.



30CM

## ESCOBILLONES

Sus bloque de polipropileno y sus cerdas de PBT, la convierten en una herramienta sanitaria indispensable para limpiar pisos en hospitales, industrias alimenticias y en cualquier área dónde la seguridad y la higiene sean elementales. Excelencia y rendimiento asegurado.



60CM



30CM

## ESCOBA ANGULAR CERDAS SEMI RÍGIDAS

Base inyectada y cerdas de PBT. Permite barrer cualquier tipo de polvo, desde fino hasta grueso. La doble perforación permite colocar cualquier cabo roscado de nuestra línea de manera vertical o angular

# CABOS

POSEEN GRIP CON PUNTA FLEXIBLE, A FIN DE EVITAR DAÑAR PAREDES Y SUPERFICIES.



## CABOS DE POLIPROPILENO

Mayor resistencia y duración. No se astillan, no se despintan, no se abollan, no se oxidan, no absorben químicos. Con rosca: 135cm, 150cm, 190cm. Sin rosca: 145cm



## CABOS DE ALUMINIO

La superficie lisa del cabo evita que se junte suciedad, minimizando la proliferación de bacterias, a diferencia de los cabos con superficie ranurada. Con rosca: 150cm



## CABOS METÁLICOS

Excelente relación costo-beneficio. Con rosca: 150cm



# CEPILLOS ESPECIALES

25CM



## CEPILLO LAVAPARED Y VEHÍCULOS ANGULAR

Diseñado para el lavado de carrocerías de automóviles, autobuses, camiones, embarcaciones, etc, por la suavidad de sus cerdas. Excelentes resultados para el lavado de paredes y cristales. Sus dos niveles de fibra permiten alcanzar superficies altas sin perder el ángulo de contacto de la fibra.

30CM



## CEPILLO LAVAPARED Y VEHÍCULOS

Cepillo con cerdas de pita suaves bien tupidas, ideal para lavar paredes y superficies delicadas.



23CM

## CEPILLO SUAVE DE NYLON

Diseñado para el lavado de superficies delicadas gracias a la suavidad de sus cerdas, cuya configuración permite la retención de líquidos y una baja absorción de humedad. El block incluye una defensa para protegerlo de golpes.



## CEPILLO LAVA CAÑOS

Su forma curva se adapta perfectamente al perfil exterior de tuberías y caños. Apto para ser utilizado de forma manual o anexándole un cabo tradicional o extensible.



## CEPILLO CABEZA DE LOBO

Diseñado para limpieza de tanques, bacias, contenedores y pipas. Gracias a su exclusiva ergonomía, facilita la limpieza en ángulos. Posee tres posiciones de trabajo.



## PLUMERO GIGANTE

Cerdas suaves para eliminar polvo y telarañas de paredes, ventiladores, equipos de aire y techos, sin maltratar ni rayar la pintura y recubrimientos de las superficies a limpiar.

30CM



## CEPILLO LAVA BOTAS

Cuenta con rosca universal para fijar una conexión rápida a una manguera de 1/2. Recomendado para el fregado manual de botas, previo al ingreso a frigoríficos y plantas elaboradoras de alimentos.



60CM X 1CM

## CEPILLO LIMPIA GUIAS

Mango largo y cerdas de PBT angostas, ideal para limpiar entre equipos, cintas transportadoras, entre otros lugares estrechos de difícil acceso.

Ø7.5CM  
Ø10CM



## CEPILLO LAVA DESAGUES

Indispensable para la limpieza de drenajes y desagües en áreas de preparación de alimentos.

# ESPÁTULAS

24CM



## ESPÁTULA DE ACERO INOX.

Posee mango de polipropileno y una hoja flexible de acero inoxidable de 0.9mm de espesor. Ideal para retirar partículas pegadas en superficies duras. Aptas para ser utilizadas en contacto con alimentos.

44CM



## ESPÁTULA DE POLIPROPILENO

Construidas en una sola pieza. Ideada para remover sustancias diversas en superficies planas, tales como mesas de trabajo, cubiertas y bandas transportadoras.

120CM



## ESPÁTULA TIPO REMO

Diseñada para remover, mezclar y limpiar ollas grandes, bacias de cocción, etc. Ideales para mezclar materias primas sólidas y líquidas. Presentación con agujeros y sin agujeros.



# BAQUETAS

40.6CM X Ø7.8CM  
40.6CM X Ø10.2CM



## BAQUETAS ATLAS

Ideales para limpiar superficies curvas, recipientes de almacenamiento, vasijas, pailas, dispensers de bebidas, máquinas de café, molinos de carne, tanques, teteras de vapor, acopladores y válvulas entre otros.



## BAQUETAS LIMPIA TUBERÍAS

Las cerdas en toda su circunferencia y en el extremo, permite limpiar tuberías en diferentes diámetros con mucha facilidad. Apto para ser utilizado con cabos.

71CM X Ø 3.50CM



## BAQUETAS KETTLER

Baqueta con cerdas de nylon encavadas en alambre galvanizado con empuñadura de plástico rígido. Ideal para caños, tuberías y válvulas.



## BAQUETAS CON EMPUÑADURA

Baquetas curvas diseñadas para limpiar codos, acopladores, desagües curvos y válvulas. Baquetas rectas diseñadas para limpiar tuberías rectas, tubos en T y válvulas. Poseen cerdas rígidas de nylon encavados en alambre galvanizado con empuñadura plástica para un mejor agarre.



## BAQUETAS MEDIUM & HEAVY DUTY

Baquetas Medium Duty con cerdas de nylon terminación plumero semi rígidas. Baquetas Heavy Duty con cerdas de nylon rígidas.



## BAQUETAS LABORATORIO

Amplia gama de de formas y tamaños para limpiar en lugares de difícil acceso (tubos de ensayo, máquinas, equipos, etc). Cerdas rígidas de nylon con alambre galvanizado.

CONSULTAR POR LAS MEDIDAS DE BAQUETAS CON EMPUÑADURA, MEDIUM & HEAVY DUTY, Y BAQUETAS DE LABORATORIO.

# PALAS

170GRS/ 340GRS/ 907GRS/ 1.81KG



## PALAS ESPECIERAS DE POLICARBONATO

Palas transparentes de alta resistencia y durabilidad. Mango aislante de temperatura y apto para colgar. Perfectas para hielo, granos, semillas, caramelos, etc. Indispensables en el servicio gastronómico de caterings, barras de trago, pescaderías, etc.

500GRS/ 750GRS/ 1KG



## PALAS ESPECIERAS DE POLIPROPILENO

Poseen mango aislante de temperatura. Muy resistentes. Ideales para recolectar hielo, granos, especias, harinas, entre otros.



34.7CM X 36.2CM X 110CM  
34.7CM X 41CM X 110CM

## PALAS DE POLIPROPILENO

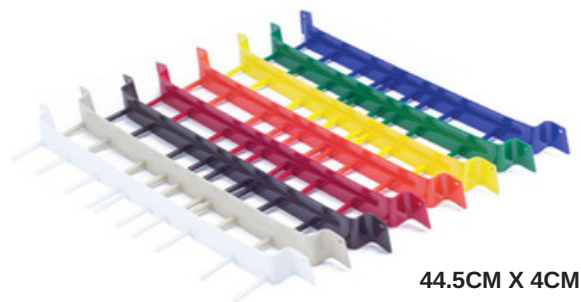
Realizadas en una sola pieza para evitar la formación de bacterias. Muy livianas, amplia capacidad de carga y máxima durabilidad. Indispensables para recolectar alimentos, ingredientes, hielo, etc. Fabricadas según las especificaciones y normas de calidad requeridas para ser utilizadas en la industria alimenticia. No se astillan, no se oxidan y son de fácil limpieza.



## PALA CAJÓN LOBBY PARA RESIDUOS

Pala de polipropileno en alta calidad. Cajón de alta capacidad de carga, permite limpieza de superficies más grandes en menos tiempo. Cabo metálico de 75cm con grip flexible.

# PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



44.5CM X 4CM

## ORGANIZADOR DE CEPILLOS

Fabricado en aluminio recubierto con pintura electrostática de alta durabilidad. Mantiene cepillos, espátulas, escobas y otras herramientas a mano y seguros. Las normas internacionales exigen que los sistemas de limpieza contemplen la organización adecuada de las herramientas en las áreas de proceso de alimentos, de tal manera que se evite su contacto con el piso y su subsecuente contaminación. A su vez, evitan que los mangos se rompan y que las cerdas se dañen. Favorecen el secado rápido de las cerdas de cepillo mojadas. Sostiene hasta 10 cepillos.



37CM X 37CM

## MICROFIBRAS DE MANO FLUO

Múltiples usos. Alto nivel de absorción. No rayan. No absorben malos olores. No desprenden pelusa. Reducen el consumo de productos químicos y agua.



## ESTACIÓN DE LIMPIEZA PARA CALZADO

Consistente en un chasis metálico que sostiene dos cepillos angulares con fibra de PBT rígido para limpieza del calzado antes del ingreso a las áreas de su empresa. Apto para ser amurado al piso para mayor estabilidad y seguridad. Ideal para ser utilizado en canchas de tenis, lugares con nieve y barro o entradas sanitarias.



14LTS

## BALDE SANITARIO

Balde industrial sanitario con graduaciones internas moldeadas. Manija metálica resistente a la corrosión con agarradera plástica. No se deforma, gracias a su construcción en HDPE (polietileno de alta densidad).



50CM  
70CM



## SECADORES

Secador de piso doble goma, con abrazadera. Construido en polipropileno; material no absorbente, muy liviano y resistente.



MATERIALES FUERTES & SEGUROS

LIMPIEZA ORDENADA & EFICIENTE