

Sistema de codificación por color



















Pág.

3

Hygiene System

| Cepillos de mano | 5 |
|-------------------------------|----|
| Escobas y cepillos | 9 |
| Palas, cucharones y espátulas | 10 |
| Recogedores y jaladores | 11 |
| Accesorios | 13 |
| Mangos/hastones | 13 |

15

Institucional

| Escobas y Cepillos | 17 |
|----------------------------------|----|
| Trapeadores y Mops | 18 |
| Cubetas exprimidoras y Jaladores | 19 |
| Accesorios | 19 |
| Mangos y Extensiones | 20 |
| Carros Multifuncionales | 20 |
| Carros de Lavandería y Limpieza | 21 |
| Fibras v Microfibras | 21 |

22

Estra Contenedores

| Contenedores Vaivén | 23 |
|--------------------------------------|----|
| Contenedores Estrabins Pedal | 23 |
| Contenedores Clásicos Vaivén | 23 |
| Contenedores Vaivén Plana | 24 |
| Contenedores Clásicos Tapa Perforada | 24 |
| Contenedores Clásicos Pedal | 25 |
| Contenedores Élite | 25 |
| Ecobotellas | 26 |
| Productos Complementarios | 27 |

28

Sanilab

| Sistema de desinfección con microfibra | 30 |
|--|-----------|
| Cubetas y contenedores | 31 |
| Accesorios y recogedores | 32 |

Herramientas
Especializadas
para Limpieza
Industrial.

NUESTROS PRODUCTOS

Están fabricados no solo para cumplir con las Buenas Prácticas de Manufactura (BMP), Control de Puntos Críticos (HACCP), y/o procedimientos Operativos Estandarizados de Saneamiento (POES), sino también se diseñaron para transmitirle seguridad a los responsables de limpieza por ser productos con materia prima certificada por FDA altamente eficaces, confiables y de fácil limpieza.

SECTORES QUE PODEMOS ATENDER



COCINAS INDUSTRIALES

- Restaurantes de comida rápida.
- Áreas de fast food.
- · Restaurantes.
- Comedores industriales.
- · Cocinas económicas





INDUSTRIA CÁRNICA

- Empacadoras cárnicas. • Procesadoras cárnicas.
- Carnicerías.
- Rastros
- Congeladoras.





AGROINDUSTRIA

- Invernaderos. Granjas avícolas y
- porcícolas.
- Empacadoras de frutas, verduras y legumbres.
- · Congeladoras.
- Fábricas de alimentos de consumo animal.





LÍNEA HOTELERA

- · Hoteles.
- Restaurantes. • Moteles.
- Hostales
- · Clubs.
- Spas.





INDUSTRIA DE BEBIDAS

- Embotelladoras
- · Cerveceras.
- Refresqueras.
- Pasteurizadoras.
- · Purificadoras de agua. • Industrias de bebidas.
- Fábricas de hielo.





HOSPITALES

- Hospitales.
- Clínicas.
- Clínicas dentales.
- · Laboratorios clínicos.
- Centros de investigación del sector salud.





INSTITUCIONAL

- Escuelas/Kinders/ Guarderías.
- · Centros comerciales.
- Dependencias gubernamentales.
- Empresas de limpieza.
- Servicios municipales v otros sectores





INDUSTRIA HARINERA

- Panaderías.
- Molinos.
- Pastelerías.
- · Panificadoras.
- Harineras.
- Fábricas de pastas v fideos.





INDUSTRIA LÁCTEA

- Embotelladoras de leche.
- Centrales lecheras.
- · Pasteurizadoras.
- Fábricas de gueso
- y yogurth.
 Fábricas de helados.



INDUSTRIA FARMACÉUTICA/ LABORATORIOS

- Laboratorios.
- Fábricas:
- Cosmetológicas.
- Farmacéuticas para salud humana y animal.
- De envases de fármacos.







CÓDIGO DE COLOR



El **código de color** para la limpieza es quizás uno de los métodos más sencillos de implementar para prevenir la contaminación cruzada. Para evitar que sus alimentos o áreas de recibo se contaminen, pero sobre todo para evitar que sus clientes sufran una intoxicación o una mala impresión de su establecimiento, busque que su rutina de limpieza esté regida por el sistema de códigos de color que le ayuda a establecer qué implementos de aseo debe usar en cada área de su local.

La intención de estas ayudas de color es evitar la contaminación cruzada que a menudo se dan por usar los mismos instrumentos de limpieza en áreas de contacto de alimentos con áreas de contacto no alimenticias, de crudos con cocidos o de áreas de paso con áreas de producción. Así mismo, eliminan el margen

de errores y permiten que se reduzca el tiempo de limpieza para sus empleados.

Adicionalmente, la gran ventaja de implementar en su establecimiento este plan es la facilidad de llevarlo a cabo en cualquier lugar, ya que los códigos de color se valen de pistas visuales; "no necesitan de ninguna capacitación especial y los empleados se apropian rápidamente del sistema, casi como si fuera una tarea automática". Esta manera de utilizar los colores para eliminar barreras lingüísticas, además de permitir el reconocimiento inmediato de las herramientas apropiadas para un trabajo particular y al mismo tiempo, la detección oportuna de cualquier equivocación, ayuda a mantener un mayor orden en el almacenamiento de los utensilios de aseo.









Línea profesional sanitaria de productos especializados para cubrir las áreas críticas en las empresas en las que se debe prestar especial atención a la higiene, como industria alimenticia, farmacéutica y empresas de la cadena de suministros del mismo ramo. Los materiales con los que se fabrican los productos son el Poliéster PBT y el Polipropileno PP que pueden resistir hasta los 134°C, no absorben agua y poseen excelente resistencia al desgaste y la abrasión.



Cepillos de mano



Escobas y cepillos



Palas, cucharones y espátulas



Recogedores y Jaladores



Accesorios



Mangos/ **Bastones**





















Hygiene System

Línea Profesional • Higiénico • Alimentaria

MATERIALES FABRICADOS Y APROBADOS POR LA FDA

Los productos de esta gama están diseñados con el propósito de ser lo suficientemente robustos para soportar un uso sumamente duro y al mismo tiempo, resistir la corrosión, descomposición, absorción de humedad y la contaminación bacterial relacionada.











CEPILLOS DE MANO

En Poliéster PBT con resistencia hasta 134°C y Teflón® con resistencia hasta 260°C.

código **2031-2032-2033-2034**

Mini hisopos

| | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 |
|-----------------------|------------|------------|----------|------------|
| Rigidez de filamento | Suave | Suave | Suave | Suave |
| Longitud de filamento | 9 cm | 9 cm | 9 cm | 9 cm |
| Dimensión | Ø 0.5/33cm | Ø 0.8/33cm | Ø 1/33cm | Ø 1.2/33cm |
| Temperatura | 121°C | 121°C | 121°C | 121°C |
| | | | | |
| | 3.5 | | | |
| (W) B G R O Y | - 124 | | | - |

CÓDIGO **2870**

Cepillo de detalle

| G R Y | | SALA SERVICE |
|-----------------------|-----------------|--|
| Temperatura | 134°C | A. Control of the Con |
| Dimensión | 25.5 x 5 x 4 cm | |
| Longitud de filamento | 2.5 cm | The second second |
| Rigidez de filamento | Media | |

CÓDIGO **2878**

Cepillo limpia guía

| Rigidez de filamento | Media |
|-----------------------|---------------|
| Longitud de filamento | 3.5 cm |
| Dimensión | 28 x 5 x 2 cm |
| Temperatura | 134°C |
| | |
| | |



CÓDIGO **3878**

Cepillo "V" para parrillas y grills

| D: : 1 | 2 | |
|-----------------------|--------|------------------------------------|
| Rigidez de filamento | Dura | |
| Longitud de filamento | 2.5 cm | 110 |
| Dimensión | 28 cm | |
| Temperatura | 260°C | |
| w | | SOPORTA ALTAS TEMPERATURAS 260°C |

CÓDIGO **4013**

Escobillón en "L" de Teflón®

| Rigidez de filamento | Dura |
|-----------------------|--------------|
| Longitud de filamento | 3 cm |
| Dimensión | 57 x 13.5 cm |
| Temperatura | 260°C |
| | |







CÓDIGO **4014**

| Escobillon en "U" | de Teflon® | 1 |
|---|----------------|------------------------------------|
| Rigidez de filamento Longitud de filamento | Dura 5.5 cm | |
| Dimensión | 57 x 13.5 cm | |
| Temperatura | 260°C | |
| w | | SOPORTA ALTAS TEMPERATURAS 260°C |



CÓDIGO **4025**

Escobillón limpia frascos

| Rigidez de filamento | Suave | |
|----------------------|-------|--|
| emperatura | 134°C | |
| | | |





CÓDIGO **4027**

Essabillán limpia bidanas

| Escobilion limple | a bidones | |
|-------------------------------------|----------------|--|
| Rigidez de filamento Temperatura | Suave 134°C | |
| Cantidad por caja | 10 pzas | a supplied the same of the sam |
| w | | |

Los diámetros disponibles facilitan la limpieza de una amplia gama de tubos en la industria de procesos de alimentos y bebidas.



CÓDIGO K4032/K4033/K4034/K4035

Escobillón Ketler de nylon 1 m

| | K4032 | K4033 | K4034 | K4035 |
|----------------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| Rigidez de filamento | Dura | Dura | Dura | Dura |
| Longitud de cepillo | 20 cm | 20 cm | 20 cm | 20 cm |
| Dimensión | Ø 3.0/1 m | Ø 3.5/1 m | Ø 5/1 m | Ø 7.5/1 m |
| Temperatura | 134°C | 134°C | 134°C | 134°C |



- Escobillón recto diseñado para tuberías y válvulas.
- Fabricado en alambre galvanizado inoxidable y empuñadura de polipropileno.
- Fibra de poliéster PBT de diversos diámetros según las necesidades de uso.

CÓDIGO 4032/4033/4034/4035

Escobillón para Tubos de 50 cm

| | 4032 | 4033 | 4034 | 4035 |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|
| Rigidez de filamento | Dura | Dura | Dura | Dura |
| Longitud de filamento | 20 cm | 20 cm | 20 cm | 20 cm |
| Dimensión | Ø 2.0/50cm | Ø 3.5/50cm | Ø 5.0/50cm | Ø 7.5/50cm |
| Temperatura | 134°C | 134°C | 134°C | 134°C |



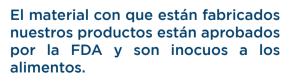


código **F4036**

Escobillón flexible

| Rigidez de filamento | Media |
|-----------------------|---------------|
| Longitud de filamento | 15 cm |
| Dimensión | Ø 12 cm / 4 m |
| Temperatura | 134°C |





código 4050

Cepillo válvulas y drenaje mango largo

Rigidez de filamento Dura Longitud de cepillo Diámetro de cabezal Ø 6.86 cm Temperatura 134°C











Cepillo válvulas y drenaje

Rigidez de filamento Media Longitud de cepillo 68cm Diámetro de cabezal Ø 8.12 cm Temperatura 134°C











CÓDIGO **4070**

Cepillo Counter harinero

Rigidez de filamento Suave Longitud de filamento 7 cm 8.5 x 4.5 x 35 cm Dimensión Temperatura 134°C









CÓDIGO **4075**

Cepillo lava canastos

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento 6 cm 7 x 4 x 35 cm Dimensión 134°C Temperatura











CÓDIGO **4080**

Cepillo Estrella

| Rigidez de filamento | Media |
|-----------------------|--------------|
| Longitud de filamento | 3 cm |
| Dimensión | 9 x 9 x 9 cm |
| Temperatura | 134°C |
| | |



















CÓDIGO **4081**

Cepillo Viking

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento Dimensión Temperatura

3.5 cm 5 x 6 x 14 cm 134°C











CÓDIGO **4082**

Cepillo Plancha

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

Dura 2.5 cm 7 x 5.5 x 13.5 cm 134°C













CÓDIGO **4083**

Cepillo Violín / Fibra dura

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento Dimensión Temperatura

3 cm 4.5 x 7 x 18 cm 134°C













CÓDIGO **4084**

Cepillo Violín / Fibra semidura

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

Media 4 cm 5.5 x 7 x 18 cm 134°C













CÓDIGO **4085**

Cepillo multiusos mango corto

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

Media 4 cm 23 x 7 x 5.6 cm 134°C



CÓDIGO **4086**

Cepillo multiusos mango largo

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

46.5 x 7 x 5.6 cm 134°C



(W) B G R O Y







CÓDIGO **4097**

Cepillo de Teflón® limpia hornos y planchas

Rigidez de filamento Alta Longitud de filamento Dimensión Temperatura

5.1 x 7 x 4.5 cm 260°C







CÓDIGO **4140**

Cepillo limpiajunta triángulo

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

2.8 cm 21 x 3 x 15 cm 134°C





Cepillo con manija ergonómica para uso manual y también para usar con mangos. Posee una espátula para remover incrustaciones en juntas. Ideal para trabajos de juntas de azulejos, mozaicos y ángulos de soclos.

Utilización: En la remoción de incrustaciones, en pequeñas superficies, espacios estrechos, y ángulo por ejemplo: baños, cocinas e industrias.

código **4185**

Cepillo Abrasivo

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

2 cm 23 x 7 x 4.5 cm 134°C















italimpia.com.mx

(W) (B) (G) (R) (O) (Y) (P)



CÓDIGO 4443 KIT

Kit Cepillo limpia uñas y manos

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento 5.5 cm Dimensión 5 x 13 cm Temperatura 134°C



(w)

Incluve un cepillo, un cordón v un instructivo.



Cepillo con base de polipropileno y fibra Nitalyl PBT ha sido diseñado para promover la limpieza de manos en lugares donde el aseo es de fundamental importancia (Industria alimenticia, hospitales y clínicas).

Mientras que la fibra negra más rígida en el centro ofrece una limpieza profunda de uñas. las fibras más largas en los laterales higienizan el resto de la mano.

El kit viene preparado para su fácil instalación. Incluve un cepillo, un cordón para asegurar el cepillo a la pared, un gancho colgante y un instructivo adhesivo en Español e Inglés.





Calidad profesional empleada en cepillos de alimentos:

- No absorbe agua.
- No pierde su dureza en condiciones de humedad.
- Excelente resistencia al desgaste y la abrasión.
- Excelente resistencia a la flexibilidad.



CEPILLO PARA LA LIMPIEZA DE VÁLVULAS Y BOQUILLAS DE MÁQUINAS **EXPENDEDORAS DE CERVEZA.**

CÓDIGO **44085**

Rigidez de filamento Alta Dimensión 17 x 9 cm Material Poliéster PBT Temperatura 121°C





ESCOBAS Y CEPILLOS

En Poliéster PBT con resistencia hasta 134°C

CÓDIGO **4087**

Cepillo de piso frigorific / Fibra corta

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento Dimensión Temperatura

5.5 cm 8.5 x 4.5 x 32 cm 134°C





Cepillo de piso frigorific / Fibra larga

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento Dimensión

Temperatura

CÓDIGO **4088**

8 cm 11 x 4.5 x 32 cm 134°C





CÓDIGO **4089**

Cepillo de piso Deck / Fibra corta

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento Dimensión Temperatura

W B G R O Y

W B G R O Y

4 cm 6 x 5 x 60 cm 121°C





Cepillo de piso Deck / Fibra larga

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento 5 cm Dimensión 7 x 5 x 60 cm 134°C Temperatura





CÓDIGO **4091**

Escoba Sanitaria

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento Dimensión Temperatura

17 x 3 x 2.3 cm 134°C





CÓDIGO **4092**

Cepillo para paredes

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento Dimensión Temperatura

4.5 cm 10 x 4.5 x 32 cm 134°C











Nuestros productos son fabricados específicamente para limpiar las áreas sensiblemente higiénicas en las fábricas de alimentos, industrias lácteas, hoteles y hospitales.

CÓDIGO **4093**

Cepillo lavatanques Bulker / Fibra dura

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento Dimensión Temperatura

4 cm 12 x 8 x 21 cm 134°C



(W) (B) (G) (R) (O) (Y)

CÓDIGO 4094

Escoba Sanitaria

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

Media 5 cm 7 x 5 x 28 cm 134°C



9

(W) R (O)



CÓDIGO **4095**

Cepillo de piso HIGH LOW / Fibra dura

Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento 12 x 12 x 25 cm Dimensión Temperatura 134°C













CÓDIGO **4096**

Cepillo lava tuberías

Rigidez de filamento Suave Temperatura 134°C





CÓDIGO **4099**

Cepillo de piso Deck fibra suave

Rigidez de filamento Suave Longitud de filamento 5.5 cm 7.5 x 5 x 60 cm Dimensión Temperatura 134°C









CÓDIGO **4298**

Cepillo tanque cabeza de lobo

| Rigidez de filamento | Media |
|-----------------------|-----------------|
| Longitud de filamento | 5 cm |
| Dimensión | 10 x 14 x 24 cm |
| Temperatura | 134°C |





Cepillo Bulker / Fibra semidura

| Rigidez de filamento | Media |
|-----------------------|----------------|
| Longitud de filamento | 4 cm |
| Dimensión | 12 x 8 x 21 cm |
| Temperatura | 134°C |





CÓDIGO **4595**

Cepillo HIGH LOW / Fibra semidura

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento 4 cm Dimensión 12 x 12 x 25 cm Temperatura 134°C











Se recomienda una limpieza profunda y húmeda de las herramientas después de cada uso.

PALAS, **CUCHARONES** Y ESPÁTULAS

En Polipropileno con resistencia hasta 120°C.

CÓDIGO **4240**

Pala Sanitaria chica

Dimensión 111 x 28 cm 120°C Temperatura











CÓDIGO **4260**

Pala Sanitaria grande

112 x 34 cm 120°C Temperatura











10





Cucharón chico

Capacidad Temperatura 393 g 120°C









CÓDIGO **4810** Espátula remo/lisa 119 x 12.5 cm Temperatura 120°C (w)

CÓDIGO **4430**

Cucharón grande

Capacidad Temperatura 520 g 120°C







CÓDIGO **4830**

Espátula remo/perforada

Dimensión Temperatura 119 x 12.5 cm 120°C





Espátula chica

Dimensión Temperatura 7.5 x 25 cm













Las palas sanitarias se usan para transportar y mover sustancias de un lado a otro sin inconvenientes. El material con que están fabricadas es aprobado por la FDA y es inocuo a los alimentos.

CÓDIGO **4640**

Espátula pequeña de acero inoxidable

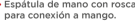
Dimensión Ancho espátula 23 x 5 x 3.5 cm 5 cm











Espátula de mano con rosca



CÓDIGO **4650**

Espátula grande de acero inoxidab

Ancho espátula

23 x 10 x 3.5 cm 10 cm









· Espátula de mano con rosca para conexión a mango.



RECOGEDORES Y JALADORES

En Polipropileno con resistencia hasta 120°C

CÓDIGO **3101**

Recogedor Lobby

81 x 53 x 100 cm cerrado 85 x 53 x 95 cm abierto









11



CÓDIGO **4680**

Recogedor de Mano

Temperatura

(W) (B) (R) (Y)

33 x 29.5 cm





CÓDIGO **4767**

Jalador sanitario de mesadas con goma de silicona

Temperatura

22 x 4 x 21 cm 120°C





CÓDIGO 6006D

Jalador sanitario con goma de silicona intercambiable

40 cm Dimensión Temperatura 100°C (W) 📵 🕝 🔞 😗



CÓDIGO **7007**

Repuesto - Goma intercambiable de silicona para jalador saniario 6006D

40 cm Dimensión Temperatura

100°C



Italimpia siempre a la vanguardia desarrolla soluciones innovadoras y funcionales en apoyo a los responsables de la sanidad e higiene, para así, evitar los riesgos y peligros de enfermedades ocasionadas por la contaminación.

CÓDIGO 6080

Jalador Unibody

Dimensión Temperatura





Este es el último desarrollo de un jalador de pisos para entornos que requieren el más alto nivel de higiene: industria alimentaria, industria farmacéutica, entre otros.

Se destaca la seguridad y al mismo tiempo un gran diseño con novedosos materiales. La idea de un "solo cuerpo" moldeado entre goma y armazón hace que se mantenga limpio fácilmente.

No hay escondites para la suciedad y las bacterias. Además, el material doble compuesto se puede esterilizar en autoclave a 121 ° C.

Ofrece muchas ventajas únicas:

- · Seguridad alimentaria alta por el tipo de construcción y moldeado del secador.
- Estabilidad óptima en superficies grandes con uniones o juntas.
- Materiales aprobados por la FDA.
- · La codificación de color con clasificación de zona aumenta la seguridad (admite HACCP).



CÓDIGO 6070D

Jalador sanitario de piso

Dimensión 100°C Temperatura





* Goma de Neopreno



ACCESORIOS

En Polipropileno, Polibutileno, Polietileno y Aluminio

CÓDIGO **4355** Base con cepillos limpia zapato Rigidez de filamento Dura Longitud de filamento 4 cm Dimensión 22 x 41 x 46 cm Material PRT Temperatura 134°C B

Ayuda a eliminar bacterias, residuos, suciedades y otras contaminaciones que son transportadas hacia las áreas de procesos de alimentos.

Uso:

industria alimenticia, establecimientos agrícolas.

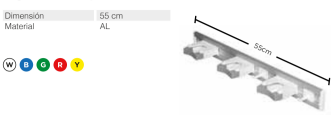


Fabricadas en polietileno de alta densidad para que tenga una superficie resistente a los cortes de cuchillo y sea fácil lavar.



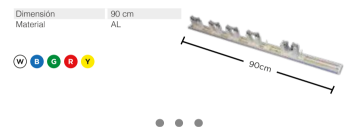
CÓDIGO **55530**

Organizador de pared de aluminio / 5 accesorios.



CÓDIGO **55541**

Organizador de pared de aluminio / 8 accesorios.



MANGOS/BASTONES

En Polipropileno, Aluminio v Fibra de vidrio

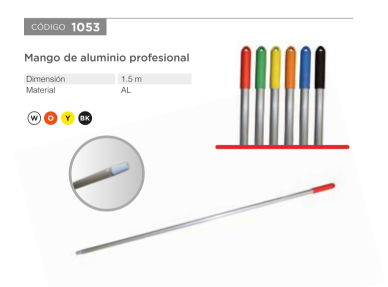


El código de color para la limpieza es quizás uno de los métodos más sencillos de implementar y eficaces para prevenir la contaminación cruzada.



- Mangos fabricados en material de aluminio en combinación con polipropileno.
- Cómodos de usar en ambientes fríos tales como cámaras frigoríficas y áreas de producción con temperaturas controladas.





Mango de aluminio estriado de 1,5 m. con rosca universal y puño. Ideal para uso industrial. Se recomienda para el uso con cepillos industriales, cepillos sanitarios y mopas de lavado. Codificación por colores para uso sanitario.



- · Polipropileno reforzado con fibra de vidrio.
- Cumple normas de códigos alimentarios.
- Ergonómico v 100% reciclable.
- · Superficie lisa para mejorar limpieza.
- De material liviano.
- No conduce electricidad.

¿POR QUÉ **MANGOS/BASTONES DE FIBRA DE VIDRIO?**

Hoy en día el mango más utilizado es aquel que está fabricado con fibra de vidrio.

Estos mangos de fibra de vidrio están formados por diversos componentes para incrementar el confort durante el trabajo.

Su diseño ergonómico permite un agarre cómodo y seguro de la herramienta manual. Además, suelen tener una vida útil de mayor duración que otro mango y la seguridad que ofrecen ante desmangos de la herramienta también es superior.



Contamos con productos de alta calidad e ideales para todo tipo de empresa o industria.







Nuestra línea reúne de manera fácil, todas las líneas de productos útiles en cualquier tipo de industria. Incluye herramientas ergonómicas que facilitan la limpieza general, principalmente cubetas exprimidoras, recogedores, escobas en PVC, carros de limpieza, cepillos, anuncios de piso mojado, organizadores, trapeadores, jaladores, cubetas, mangos de aluminio, contenedores de basura, estaciones de reciclaje y accesorios, entre otros.



Escobas y cepillos



Trapeadores y mops



Cubetas exprimidoras y jaladores



Accesorios



Mangos/Bastones y extensiones



Carros de limpieza lavandería y multifuncionales



Contenedores y estaciones de reciclaje



Fibras y microfibras



















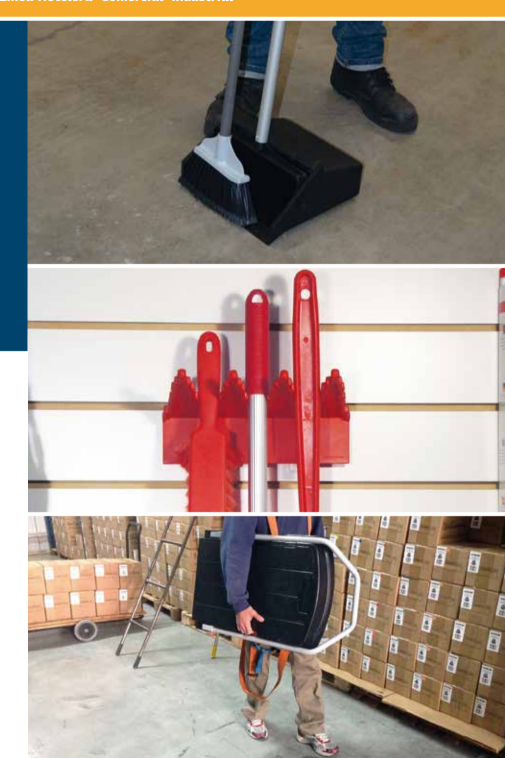


INSTITUCIONAL

Línea Hotelera · Comercial · Industrial

FABRICADOS BAJO LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD

Línea de productos de limpieza profesional, imprescindible en áreas comúnes, restaurantes, habitaciones, baños, exteriores, entre otros; donde se exigen altos estándares de higiene y prevención de contaminación cruzada.











ESCOBAS Y CEPILLOS

En PVC con resistencia hasta 64°C.

CÓDIGO **2041**

Escoba Angular sin Plumar

Rigidez de filamento Longitud de filamento Dimensión Temperatura

Media 16 cm 30 x 5 x 21 cm 64°C







CÓDIGO **0618**

Cepillo Anden Barrendero

Rigidez de filamento Suave Longitud de filamento 8 cm 12 x 5 x 60 cm Dimensión Temperatura 64°C







CÓDIGO **6073**

Cepillo de goma manual Rubberbrush

Tipo de filamento Cerda de goma TPR Longitud de filamento 3 cm 15 x 5 x 22 cm Dimensión Temperatura





CÓDIGO **0619**

Cepillo Francés

Rigidez de filamento Baja Longitud de filamento 7 cm 12 x 5 x 60 cm Dimensión Temperatura 64°C









CÓDIGO **6076**

Cepillo de goma piso Rubberbrush

Tipo de filamento Cerda de goma TPR Longitud de filamento 3 cm 10 x 5 x 34 cm Dimensión Temperatura 100°C





código 2001

Escoba Italy punta plumada para barrido de polvo

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento 8 cm Dimensión 30 x 5 x 17 cm Temperatura 64°C



CÓDIGO **9730**

Pala y cepillo de mesadas

Dimensión 8.5 x 34 x 45 cm





CÓDIGO **2040**

R Y BK W

Escoba Angular Plumada

Rigidez de filamento Media Longitud de filamento 16 cm 30 x 5 x 21 cm Dimensión Temperatura 64°C



CÓDIGO **0628**

Escobillón Sorrento-Punta Plumada Para Barrido De Polvo

Rigidez de filamento Suave Longitud de filamento 7 cm 28.5 x 7 x 13 cm Dimensión 64°C Temperatura





B R





TRAPEADORES Y MOPS

código M87 Trapeador con extremo en bucle Dimensión 420 gr **B G O R Y**

código ITA- RI350

Trapeador Pabilo

Dimensión 360 gr Material











código TM250

Trapeador Microfibra

Dimensión Material

270 gr Plástico











CÓDIGO **0500**

Trapeador APC

| Dimensión | 350 gr |
|-----------|--------|
| Material | PF |

- Trapeador de extremos cortados para propósitos generales de limpieza.
- Mezcla de 4 hebras de algodón y fibras sintéticas.
- Buen desempeño y durabilidad.
- Especial para uso en empresas de aseo y limpieza general.



CÓDIGO 8004

Sujetador de trapadeador ARNOLD

Sujetador lateral visagra ARNOLD.

- Robusto y fuerte Para uso profesional
- · Rosca de ajuste universal para cualquier tipo de mango.





CÓDIGO 8006

Sujeta Mopa Jaws

21 x 8 cm Inyección de polipropileno y Nylon

CÓDIGO **8027**

Armazón para mop

Dimensión 60 cm Material Acero/Plástico

CÓDIGO MCB100



CÓDIGO MCB60

Mop de hilaza cuadrado bicolor



CÓDIGO MC100

CÓDIGO MC60











CUBETAS EXPRIMIDORAS Y JALADORES

CÓDIGO 5080 Repuesto

Repuesta de goma secador Tork

| Tamaño | 75 cm |
|-------------|-------|
| Material | PVC |
| Temperatura | 64°C |



 Ideal para uso pesado y trabajo de fuerza.



código **9051**

Secavidrio INOX ERGO

| Material | Acero Inoxidable |
|----------|------------------|
| Tamaño | 25 mm |



- Secador profesional de alta tecnología.
 Diseño ergonómico en el puño para mejor sujeción y comodidad.
- Apto para trabajos en vidrio de menor altura pero de muy extenso ancho.
- Goma de caucho blanda

CÓDIGO **2059**

Cubeta exprimidora Gemini

| Ca | pacidad | |
|----|---------|--|
| | | |

- 20 lts.
- · Cubeta doble con división de líquidos.
- · Gran capacidad de 20 litros.
- Doble manija.
- Escurridor centrado.
- Para usar con Minimop o trapeador.
- · Ideal para ambientes reducidos.
- Con ruedas para transportar.





CÓDIGO **7960**

Cubeta exprimidora Vega

30 lts. Capacidad Cubeta de un solo compartimiento.

- · Escurridor lateral con manija curva facilita el prensado del trapeador reduciendo el esfuerzo.
- · Capacidad 30 litros.
- · Manija de plástico.
- Ruedas de 80 mm diámetro y paragolpe.
- Apilable para almacenar o reducir costos de transporte.







código **7970**

Cubeta exprimidora Supermax

Capacidad

33 lts.

- · Cubeta doble con divisor de líquidos removible. • Escurridor lateral con manija curva facilita el
- prensado del trapeador reduciendo el esfuerzo.
- · Capacidad 33 litros.
- Manija de acero.
- · Ruedas de 80 mm diámetro y paragolpe.
- · Alto y ergonómico.









ACCESORIOS

CÓDIGO **3635**

Bandeja portaobjetos Carry

Dimensión Cantidad por caja 40 x 29 x 19 cm 5 pzas





CÓDIGO 8000

Exprimidor 8000

Tamaño Mediano

- Resistente y de alta eficiencia.
- Reduce el esfuerzo debido a la manija curva, más presión con menos esfuerzo.
- · Dura más que cualquier otro tipo de exprimidor convencional comparable
- Probado para que excedan los 500.000 ciclos de exprimido.
- Acero tubular reforzado.
- · Ajustable a todas las cubetas Italimpia.
- Único exprimidor adaptable a trapeadores tradicionales como también a mopas flat.







CÓDIGO 8053

Repuesto de bolsa vinílica para carros



Sin cierre



código 8064

Repuesto de ruedas para cubetas VEGA Y SUPERMAX



código **9121**

Maletín Vidriero sin componentes

CÓDIGO **9120**

Kit maletín vidriero completo

* Incluve estuche vinílico



COMPONENTES:

- · Extensión telescópica.
- Puntera de asta profesional.
- Puntera adaptable a cepillos.
- · Goma de secavidrios Premium. · Empuñadura de secavidrio
- inoxidable.
- 3 Flejes inoxidables con goma.
- Paño lavador.
- Paño de microfibras.
- Rasqueta de bolsillo.

MANGOS Y EXTENSIONES

CÓDIGO **9087** CÓDIGO 9090

Extensión aluminio PRO

Dimensión 4.5 m Material





CÓDIGO **9088**

Puntera en ángulo



CARROS MULTIFUNCIONALES

CÓDIGO 3300

Carro plataforma

Ruedas Ø 12 cm Tamaño Cerrado 81 x 53 x 10 cm Tamaño Abierto 85 x 53 x 95 cm

Carro de transporte multiuso ideal para acarreo de mercadería.

Utilidad:

Tiendas de autoservicio, depósitos, fábricas, repositores.

código **3400**

Estantería de suministros con ruedas HORECA

Dimensión 70 x 43 x 150 cm



- · Almacena y organiza suministros de alimentos.
- · Especial para uso en catering, cocinas, restaurantes, comedores, hoteles, hospitales y depósitos de limpieza.

CÓDIGO **3500**

Estantería de suministros sin ruedas HORECA

Dimensión 70 x 43 x 150 cm



- · Almacena y organiza suministros de alimentos y de limpieza.
- Especial para uso en cocinas, restaurantes y depósitos.



Carros Multifuncionales: Nuestros carros cumplen múltiples funciones, son ideales para uso en hoteles, cocinas, supermercados, metalúrgicas, talleres, depósitos, fábricas, entre otros.



código 8058

Organizador con bolsillos

Cantidad por caja 1 pza



FIBRAS Y MICROFIBAS

CÓDIGO 601

Fibras Multiusos

Dimensión

15 X 23 cm









CARROS DE LAVANDERÍA Y LIMPIEZA

CÓDIGO **3111**

Mini Laundry

Dimensión 74 x 52 x 64 cm

Carro de lavandería de pequeño porte para poder trasladar de una máquina a otra, sábanas y toallas en procesos de lavado.



CÓDIGO **5228**

Porta fibra de mano

| Dimensión | 23 x 10 cm |
|-------------|------------|
| Material | PP |
| Temperatura | 134°C |





CÓDIGO **3116**

Carro de lavandería Laundry

Dimensión 74 x 52 x 110 cm

Carro de lavandería para recolección de toallas y sábanas sucias.

- Tapa para ocultar la ropa blanca.
- · Fácil de desarmar.
- Gran capacidad de carga.



CÓDIGO **5229**

Porta fibra con sujetador a mango

| Dimensión | 17 x 10 x 22.5 cm |
|-------------|-------------------|
| Material | PP |
| Temperatura | 120°C |











CÓDIGO **3117**

Laundry con organizador

organizador.

Dimensión 74 x 52 x 110 cm





CÓDIGO BRMICROFIB

Paño de microfibra

| Dimensión | 40 x 40 cm |
|-------------|------------|
| Material | Microfibra |
| Temperatura | 134°C |







Productos resistentes, desarrollados para alto tráfico.

Pines gruesos y reforzados. Sujetador que ayuda a ocultar la bolsa. La versión de pedal, cuenta con palanca de acero y pedal reforzado. Por medio de la tecnología IML, se logran diferentes diseños y acabados adaptando el producto para múltiples usos en diferentes espacios dentro de hogares, instituciones e industrias.



Estampación más limpia y legible que facilita la separación de residuos en la fuente.



















Contenedores Vaivén

Contenedores Pedal

Doble compartimiento Vaivén 53L

Recomendaciones de uso y calidad



Contenedores con IML se recomienda uso en interiores



Contenedores institucional resistente a la intemperie



Ciclos de apertura garantía de 250.000



Limpiar con jabones no abrasivos y esponjas suaves



Garantía 1 año por defectos de fabricación











CONTENEDORES VAIVÉN

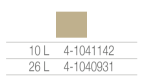
10 L: 26.0 cm / An: 19 cm / Al: 35.6 cm / P: 0.7 kg / UE 6 26 L: 35.3 cm / An: 26 cm / Al: 50.0 cm / P: 1.45 kg / UE 4

CONTENEDORES ESTRABINS DE PEDAL

10 L: 31.45 cm / An: 19.74 cm / Al: 36.68 cm / P: 0.97 kg / UE 4

Contenedores EstraBins Vaivén

Sin estampación





Contenedores EstraBins de pedal

IML metalizado en cuerpo Tapa de color Sin estampación





Contenedores EstraBins Vaivén

IML metalizado en cuerpo Tapa de color gris Con estampación



26 L 4-1045365



CONTENEDORES CLÁSICOS VAIVÉN

Son las más comunes para la clasificación de residuos sólidos. Se recomiendan para uso interior.

Contenedores EstraBins Vaivén

IML metalizado en cuerpo Tapa de color negro Sin estampación



26 L 4-1039344



Contenedor Vaivén 10L

Sin estampación

L: 28.7 cm / An: 21.8 cm / Al: 39.5 cm P: 0,685 kg





Contenedores EstraBins Vaivén Con decoración IML



26 L 4-1039103



Contenedores para reciclaje ideales para cualquiere industria, centro de negocio, hogar, centros comerciales, entre otros. Para exterior e inferior.





CONTENEDOR VAIVÉN PLANA 35L / 53L

35L L: 38.5 cm / An: 29 cm / Al: 54.5 cm / P: 1,405 kg

53L L: 38.5 cm / An: 29.5 cm / Al: 70 cm / P: 1,917 kg



Contenedor Vaivén plana/sin estampación



CONTENEDORES CLÁSICOS CON TAPA PERFORADA

Evitan el contacto directo de las manos con la papelera./Se recomiendan para uso interior.

Contenedor con Tapa Perforada 53L

Sin estampación

53 L: 38.5 cm / An: 29 cm / Al: 70 cm / P: 1,923 kg



24 italimpia.com.mx

53L





CONTENEDORES CLÁSICOS DE PEDAL

Garantizan que las manos no entren en contacto con el recipiente. Cuando están cerradas cubren los desechos evitando malos olores. Se recomiendan para uso interior. Ideales para residuos que se generan en clínicas y hospitales.

Contenedor de pedal 10L

L: 35.5 cm / An: 21 cm / Al: 32.5 cm / P: 0,908 kg



Contenedor de pedal 20L

L: 38 cm / An: 32 cm / Al: 35.5 cm P: 1,374 kg





Contenedor de pedal 20L Sin estampación

| 20 L | 4-1032439 |
|------|-----------|
| | 4-1032633 |



CONTENEDORES ÉLITE

Diseño versátil para uso exterior e interior. La tapa con mecanismo de vaivén evita la propagación de olores.

Contenedor élite 121L gris con tapa embudo



4-1041467



CONTENEDOR ÉLITE 121L Sin estampación



eco Botella

Para que separes la tapa de la botella

- EcoBotella es un producto que contribuye con la sostenibilidad y ayuda en el ciclo de vida de los envase o botellas.
- Cuenta con dos contenedor es, uno inferior para botellas y otro superior para tapas.
- Se puede personalizar en dos áreas con adhesivos publicitarios.
- Ideal para parques e instituciones recreativas, entidades públicas, entre otras.

L: 52.8 cm / An: 52.8 cm / Al: 141 cm / P: 9.5 kg

| | 4-1036836 | 4-1037080 | 4-1037081 |
|-------|-----------|-----------|-----------|
| 153 L | cuerpo | cuerpo | cuerpo |
| | tapa | tapa | tapa |









PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Lockers 45cm

| L: | 48 cm |
|-----|---------|
| An: | 30 cm |
| AI: | 45 cm |
| P: | 4.21 kg |

4-1022394 4-1022390

4-1022391

4-1022392





Locker 45cm *Apilar máx 4

Base Locker Negro Modula 45cm

4-1022395



Balde con escurridor 12L - ovalado

4-1008497

L: 40 cm
An: 29 cm
Al: 27 cm
P: 0.81 kg



Si crees que reciclar es importante estamos de acuerdo, con nuestros productos ya puedes realizarlo, ¿Ya cuentas con los tuyos? Encuentra contenedores de basura reciclaje que tanto te hacen falta, están diseñados en plástico y son altamente resistentes.

Ubícalos tanto en exteriores como en interiores y aporta sostenibilidad y cuidado al planeta separando los desechos como debe ser, encuéntralos en diferentes colores, tamaños y con diseños versátiles que se adaptan perfectamente a los espacios donde los vayas a ubicar.



Línea específica de herramientas y sistema de higiene para desinfección en áreas de salud y puntos críticos. SANILAB es un nuevo concepto de limpieza hospitalaria con calidad superior, incluye sistemas sanitarios en microfibra, carros de limpieza, control de desechos reciclables y biológicos, herramientas ideales para la limpieza de quirófanos, laboratorios y habitaciones clínicas.



Sistema de desinfección con microfibra



Cubetas y contenedores



Accesorios y recogedores





















UN NUEVO CONCEPTO EN HIGIENE **HOSPITALARIA**





Línea de herramientas y sistema de higiene Sanilab que se especializa en la desinfección de áreas de salud y puntos críticos, tales como los hospitales.







SISTEMA DE **DESINFECCIÓN CON MICROFIBRA**

CÓDIGO FD200 Mop flexible de microfibra mango corto 200 cm Dimensión Material





CÓDIGO DR450/DR600/DR800/DR100



CÓDIGO **5200/5500**

Armazón para mop con velcro

5200 5500 Dimensión 40 cm 100 cm





Estos armazones poseen debajo un velcro que le permite al mop de microfibra adherirse con facilidad.

- Construcción de ABS muy liviano para aumentar la productividad.
- · Mecanismo de ajuste al cabo fácil y rápida.
- El perfil del armazón es plano lo cual es fácil de limpiar y sanitario.
- Puntas en ángulo para poder llegar a rincones.

CÓDIGO PM400

Paño de microfibra

Dimensión 40 x 40 cm Material Microfibra Temperatura



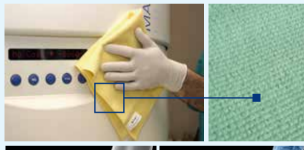




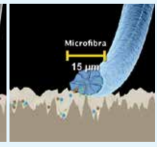




Rendimiento demostrado de microfibra







5% de los microorganismos

- · Superior textil de microfibra probada para eliminar más del 9
- · Ayuda a reducir la contaminación cruzada
- Soporta hasta 500 lavadas comerciales

Nuestros mops de microfibra velcro dump de la línea Sanilab, duran más de 300 lavadas con agua caliente a 95°C.



CUBETAS Y CONTENEDORES

ACCESORIOS Y RECOGEDORES

código 8107

Cubeta Easy 8 Its.

Dimensión Temperatura 21 x 20 x 26 cm 100°C









código 8108

Cubeta Easy 25 Its.

Dimensión Temperatura 21 x 20 x 26 cm 100°C











CÓDIGO 8440

Cubeta hermética rectangular

Capacidad Cantidad por caja 22 lts. 1 pza





* Con tapas y ruedas.

Contenedor de 22 litros rectangular para apoyar los pads de microfibras y preparlos para desinfección. Posee tapa hermética para que no se evapore la solución y los pads no se sequen.

CÓDIGO **4440**

Pala para fluidos v secador móvil

- Ideal para recolectar fluidos y semisólidos en quirófanos,
- hospitales y laboratorios.
 Fácil de descontaminar.
- Ergonómico.
- Seguro de operar.
- Sistema de bolsa contenedora descartable.

CÓDIGO **8446**

Tapa de cubeta hermética color gris

Cantidad por caja 1 pza





CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Los pasos adecuados para mantener la seguridad alimentaria, son los siguientes:

- **1 Limpieza en seco.-** Retirar el escombro visible y suciedad gruesa.
- **Prelavado.-** Enjuague (usando la presión más baja posible) todas las áreas y superficies hasta que estén visiblemente libres de suciedad.
- 3 Lavado (jabón y raspar).- Use el detergente correcto, en la concentración adecuada, junto con la acción mecánica, en la temperatura de agua correcta y asegúrese de que se cumpla el tiempo de contacto apropiado.
- 4 Post-enjuague.- Limpie visiblemente todo el detergente y suciedades restantes.
- **Inspeccione.-** Examinar las áreas difíciles de limpiar y asegúrese de que estén libres de suciedad y detergentes.
- 6 **Desinfecte.-** Espume, limpie o rocíe con químicos desinfectantes.
- **Secado.-** Asegúrese que se asigne el tiempo adecuado para que el equipo se seque completamente, especialmente con desinfectante sin enjuague.
- **8 Verificación.-** Reunir pruebas (visuales o microbiológicas) de que la limpieza realizada alcanzó el nivel de limpieza esperado siguiendo los protocolos de verificación de la instalación.

TIPOS DE CERDAS MÁS UTILIZADAS

Los monofilamentos utlizados en los productos de éste catálogo son 6. Hacemos una pequeña síntesis para determinar las cualidades y el tipo de uso.

POLIÉSTER PBT



Calidad espléndida. Usado en áreas alimenticias.

- No absorbe agua.
- No pierde su dureza en condiciones de humedad.
- Puede ser utilizado en autoclave.
- Puede soportar hasta 120 °C.
- Excelente resistencia al desgaste y la abrasión.
- Excelente resistencia a la flexibilidad.

TEFLÓN



Para uso en altas temperaturas.

- No absorbe agua.
- Puede soportar hasta 260°C.
- Excelente resistencia al desgaste y la abrasión.
- Resistente a la flexibilidad.

PVC



Es el material más noble para trabajo en seco con polvo, pero no se puede usar en áreas de procesos de alimentos. Utilizar en exteriores o áreas comunes.

- Absorbe agua (por eso no se puede utlizar en higiene sanitaria).
- Pierde su dureza en condiciones de humedad.
- No puede ser esterilizado.
- No tiene gran resistencia al desgaste.
- Excelente resistencia a la flexibilidad.
- Puede soportar hasta 64 °C.

NORMAS



Los productos que figuran en NSF (National Sanitation Foundation) están designados con un logotipo en todo este catálogo.



Los cepillos sanitarios de PBT son fabricados con cerdas de **DUPONT®** y están certificados en **FDA.** (U.S. Food and Drug Administration).



Los productos codificados por color están diseñados para ayudar con su programa **HACCP** (Sistema de análisis de peligros y de puntos críticos de control).



La materia prima base de los productos Italimpia® así como sus colorantes tienen aprobación de **SENASA** para estar en contacto con alimentos *(Food contact approvals).*

NUESTRA PRESENCIA



Nuestra historia...

En el año 1963 Luis Nardi funda una pequeña empresa dedicada a la fabricación de cepillos de cabello. Luego, con el correr de los años, crece y se transforma en una de las empresas más reconocidas en fabricación de productos de limpieza de hogar.

En el año 1991 empujado por la globalización y crecimiento del mercado de limpieza, Luis Nardi funda **Italimpia.** Esta nueva compañía, mejorada en muchos aspectos como investigación, desarrollo, servicios y tecnología, comienza con la producción de mopas, cubetas con escurridores, carros de limpieza, cepillos industriales, etc.

A partir del 2012 la compañía aperturó sus instalaciones en la ciudad de Querétaro para la atención del mercado

mexicano, siendo abastecida desde la planta fabril ubicada en la ciudad de Pergamino, Bs.-As., Argentina. El principal calor de Italimpia es el recurso humano con personal capacitado y profesional de amplia experiencia en la elaboración de productos de limpieza. Con un amplio espíritu de honestidad y creatividad que hace a la compañía estar constantemente mejorando la calidad.

La atención comercial a los clientes se realiza a través de distribuidores locales y en el extranjero, llegando así a distintos mercados mundiales.

La misión de la empresa es ofrecer soluciones innovadoras de limpieza institucional, transporte de materiales y manejo de residuos.



Ergonómico · Alta durabilidad · Tecnología Europea · Excelente calidad













