

maya

PROFESSIONAL TOOLS

Productos Detectables  
y para uso alimentario

# COMPROMETIDOS CON LA SEGURIDAD

EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA,  
FARMACÉUTICA Y AFINES

In Partnership with



# UN REFERENTE EN LA SEGURIDAD DE LAS INDUSTRIAS DE ALIMENTACIÓN Y QUÍMICAS

**maya**

PROFESSIONAL TOOLS

Durante décadas Maya Professional Tools ha conseguido ser líder en la seguridad e higiene profesional en la industria alimentaria gracias al trabajo de un equipo de profesionales que trabajan al servicio de las necesidades del sector.

Maya Professional Tools se destaca por la calidad de sus productos, el servicio y la dedicación constante a un sector en continuo desarrollo.

# Índice

06 Material de escritura y complementos



14 Cuchillos especiales y accesorios



18 Palas forma de remo, agitadores, cazos y otros



21 Espátulas



22 Cutters



27 Bridas, portacables y cierrasacos



30 Etiquetas



32 Productos desechables



38 Dispensadores y complementos Inox



44 Recipientes especiales



48 Patrones homologados para detector de metales y Rayos X



52 Máquinas detector de metales y Rayos X



59 Ventosas y brochas de panificación



61 Silicona , nitrilo y otros materiales



64 Bolígrafos antibacterias



66 Marcaje de zonas en la industria



74 Productos complementarios



# NUEVO XDETECT® v2.0

Nuestro emblemático componente plástico detectable XDETECT®, se ha beneficiado desde hace más de 20 años del desarrollo y perfeccionamiento de la tecnología, consiguiendo uno de los más avanzados componentes detectables disponibles en el mercado en la actualidad.

XDETECT contiene una fórmula especial de aditivos cuyos resultados se transforman en un conjunto específico de propiedades, las cuales cumplen el cometido para alcanzar nuestro objetivo de desarrollar la última tecnología plástica en la seguridad de industrias alimentarias a nivel mundial.

Nuestra nueva formulación XDETECT es el compuesto más detectable, resistente y con más luminosidad de colorido que hemos jamás fabricado. Además, es nuestro compuesto más testeado con aprobaciones para contacto con alimentos incluyendo ingredientes aprobados por la FDA, ensayos de migraciones globales y específicos conforme a los estándares de la UE. Con la incorporación de la tecnología antibacterias, este plástico es el fundamento científico de nuestro mundialmente conocido Detectapen.

✓ Los productos realizados por BST mediante XDETECT poseen las siguientes ventajas:

- **Detectable Electromagnéticamente :**

Xdetect puede ser detectado y rechazado por industrias con sistemas estándar de detección de metales. se adhiere incluso a los imanes, pero tiene el mismo comportamiento que un polipropileno estándar.

✓ **Visible por Rayos X :**

A diferencia de muchos otros plásticos detectables, XDETECT contiene un aditivo extra diseñado específicamente para intensificar la visibilidad mediante Rayos X. Las opiniones de nuestros clientes y ensayos independientes han demostrado que nuestro componente es altamente visible en equipos de controles

✓ **Resistencia a la Rotura:**

La última versión de nuestros componentes es la más resistente, diseñado para que no pueda ser destruido o roto cuando se exponga a fuertes impactos e incluso en condiciones de congelación.

✓ **Protección Antibacterias con Iones de Plata :**

Además de nuestra ambición de estar a la última en seguridad alimentaria, algunos artículos XDETECT incorporan la tecnología antibacterias con iones de plata. Esta tecnología ha sido probada en laboratorios y demuestra ser eficaz contra gérmenes patológicos y mohos incluyendo: E Coli, SARM y Salmonela.

La protección antibacterias está presente dentro de nuestros modelos básicos de Detectapen.

✓ **Colores Vivos para una Detección Visual :**

Xdetect está disponible en 8 colores fuertes y vivos, haciendo que sea fácilmente identificar un cuerpo extraño, ya que permite integrarse en aquellas áreas de producción diferenciadas por colores.

✓ **FDA y UE aprobación contacto con los alimentos:**

XDETECT contiene únicamente sustancias autorizadas por la FDA y cumple plenamente con los últimos reglamentos de la UE en materia de contacto con alimentos, incluyendo ensayos de migraciones conforme a los estándares de la UE.

---

## MATERIAL DE ESCRITURA Y COMPLEMENTOS

---



Ofrecemos una amplia gama de Material de Escritura para estar en contacto con los alimentos. Nuestros DetectaPen<sup>®</sup> están fabricados utilizando el aditivo XDETECT<sup>®</sup> cuya característica principal reside en poder ser detectable por detector de metales y rayos x.

- ✓ Aprobado FDA
- ✓ Conforme UE.
- ✓ XDETECT – Detectable por Detector de Metales y Rayos X
- ✓ Protección Antibacterias.
- ✓ Extra resistente a impactos e incluso en condiciones de congelación
- ✓ Colores vivos para una detección visual y codificación en áreas de producción

Además ofrecemos la posibilidad de impresión personalizada en los modelos J800 / P950 / L550 / F700 bolígrafos y numeración consecutiva.





## Rotuladores



REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Color cuerpo	Tinta
Q0800	<b>ROTULADOR NO PERMANENTE</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q0900	<b>ROTULADOR PERMANENTE</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q0700	<b>ROTULADOR FLUORESCENTE</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q600	<b>ROTULADOR TINTA INVISIBLE- ULTRAVIOLETA</b>	10	Metales y Rayos X	●	INVISIBLE
Q500	<b>ROTULADOR ESCRITURA SOBRE ALIMENTOS</b>	10	Metales y Rayos X	●	●
Q300	<b>ROTULADOR PERMANENTE PUNTA FINA</b>	10	Metales y Rayos X	●	●
Q400	<b>ROTULADOR CUERPO DE ALUMINIO CON TAPÓN DETECTABLE PARA ESCRITURA SOBRE PALETS</b>	10	Metales	●	●

# Rotuladores Retráctiles **NOVEDAD**



Q0800R



Q0900R



Q0700R



Q0500R \* No incluye cadena



Interior del rotulador

- ✓ *Detector de Metales.*
- ✓ *Visible por Rayos X.*
- ✓ *Extra Resistente a impactos.*
- ✓ *FDA & UE para estar en contacto con alimentos.*
- ✓ *Puede ser utilizado con cadena inox.*

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Color cuerpo	Tinta
Q0800R	<b>ROTULADOR NO PERMANENTE RETRÁCTIL</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q0900R	<b>ROTULADOR PERMANENTE RETRÁCTIL</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q0700R	<b>ROTULADOR FLUORESCENTE RETRÁCTIL</b>	10	Metales y Rayos X	●	● ● ● ● ●
Q0500R	<b>ROTULADOR ESCRITURA SOBRE ALIMENTOS RETRÁCTIL</b>	10	Metales y Rayos X	●	●

## Escritura y complementos metálicos



ARB5/ ARB4



SSA4CB



SSA3CB



ST2MC01



T410



P610



P810



P510



TE1SR30



TE1SR15

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Tinta/ Medida	Color
ARB5	<b>CARPETA DE ALUMINIO A5 CON 2 ANILLAS</b>	1	Metales	A5	●
ARB4	<b>CARPETA DE ALUMINIO A4 CON 4 ANILLAS</b>	1	Metales	A4	●
SSA4CB	<b>SUJETA PAPELES A4 ACERO INOX. CON CLIP INOX</b>	1	Metales	A4	●
SSA3CB	<b>SUJETA PAPELES A3 ACERO INOX. CON CLIP INOX</b>	1	Metales	A3	●
ST2MC01	<b>CLIP ACERO INOX. PARA SUJETA PAPELES</b>	1	Metales	70 X 65 mm	●
T410	<b>BOLÍGRAFO METÁLICO CON CLIP</b>	50	Metales	● ●	●
P610	<b>BOLÍGRAFO METÁLICO RETRÁCTIL TIPO CLICK</b>	10	Metales	●	●
P810	<b>BOLÍGRAFO METÁLICO MECANISMO GIRATORIO</b>	10	Metales	●	●
P510	<b>LÁPIZ MINAS METÁLICO</b>	10	Metales	-	●
TE1SR15	<b>REGLA METÁLICA 15 CM</b>	1	Metales	15 cm	●
TE1SR30	<b>REGLA METÁLICA 30 CM</b>	1	Metales	30 cm	●

## Complementos detectables



SS



WSS



SSD



WBE



MPH



WCLIP01



WCLIP02



WIMAN01

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medida	Color
SS	<b>GRAPADORA SIN GRAPAS</b>	1	NO	Ø 5 x 5 cm	●
WSS	<b>GRAPADORA SIN GRAPAS ECO</b>	1	NO	Ø 5 x 5 cm	● ● ● ●
SSD	<b>GRAPADORA SIN GRAPAS DETECTABLE</b>	1	Metales y Rayos X	Ø 5 x 5 cm	●
WBE	<b>BORRADOR DETECTABLE PIZARRAS BLANCAS</b>	1	Metales y Rayos X	15 x 5.5 x 3.8 cm	●
MPH	<b>SUJETA ROTULADORES DETECTABLE</b>	1	Metales y Rayos X	15 x 2.2 x 12 cm	●
WCLIP01	<b>CLIP METAL DETECTABLE PEQUEÑO</b>	10	Metales	2.5 x 5 cm	● ● ● ●
WCLIP02	<b>CLIP METAL DETECTABLE GRANDE</b>	10	Metales	6 x 12 cm	● ● ● ●
WIMAN01	<b>IMÁN CON PLÁSTICO METAL DETECTABLE</b>	10	Metales	Ø 3 x 3 cm	● ● ● ●

## Complementos detectables



ST3ST



ST2ST



ST2CA



ID001



ST1654 ST1884



CHN



MDA4CB



MDTAG01

MDTAG02

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medida	Color
ST3ST	<b>CRONÓMETRO CON CUERPO METÁLICO</b>	1	Metales	Ø 5.5 cm	●
ST2ST	<b>CRONÓMETRO</b>	1	Metales	Ø 5 cm	● ●
ST2CA	<b>CALCULADORA DE BOLSILLO</b>	1	Metales	12 x 7.5 cm	●
ID001	<b>TARJETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA DETECTABLE</b>	10	Metales	8.6 x 5.4 cm	●
ST1654	<b>ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS ECO 2100</b>	1	Metales	Ø 1.5 x 4 cm	●
ST1884	<b>ERGO GRIP PARA BOLÍGRAFOS J800/P950</b>	1	Metales	Ø 1.7 x 4 cm	●
CHN	<b>CADENA ACERO INOXIDABLE</b>	1	Metales	Ø 0.23 x 100 cm	●
MDA4CB	<b>SUJETA PAPELES A4 DETECTABLE</b>	5	Metales y Rayos X	33.5 x 23 cm	●
MDTAG01	<b>IDENTIFICADOR DETECTABLE PEQUEÑO CON ANILLA</b>	5	Metales	2.5 x 6 cm	● ● ● ● ●
MDTAG02	<b>IDENTIFICADOR DETECTABLE GRANDE CON ANILLA</b>	5	Metales	5.5 x 6.5 cm	● ● ● ● ●



---

## CUCHILLOS ESPECIALES Y ACCESORIOS

---



Hoja Ondulada



Hoja Dentada



Hoja Estándar



Colores de mango disponibles



\*Los cuchillos con mango azul pueden suministrarse de forma individual, el resto de colores están sujetos a un pedido mínimo de 10 unidades.

## Cuchillos especiales



REF	DESCRIPCIÓN	Hoja disponible	Unidades Embalaje	Detectable	Tamaños	Color
C9000	<b>CUCHILLO MULTIUSOS</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	5 cm	
44500	<b>CUCHILLO PEQUEÑO</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	7/10 cm	
44518	<b>CUCHILLO RECTO VERDURAS</b>	Estándar/ Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	9 cm	
44516	<b>CUCHILLO VERDURAS EN PUNTA</b>	Estándar/ Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	9 cm	
44530	<b>CUCHILLO VERDURAS PUNTIAGUDO</b>	Estándar/ Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	9/ 10 cm	
44106	<b>CUCHILLO VERDURAS PUNTA CUADRADA</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	15 cm	
47516	<b>CUCHILLO CURVO PARA DESHUESAR</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	15 cm	
47521	<b>CUCHILLO ESTRECHO PARA DESHUESAR</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	13/ 15 cm	
47510	<b>CUCHILLO NORMAL PARA DESHUESAR</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	13/15 /18 cm	
47520	<b>CUCHILLO FILETEAR ESTRECHO FLEXIBLE</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	15 cm	

## Cuchillos especiales



47522



47501



47657



47618



47858



47628



47608



13025



24190



47647

REF	DESCRIPCIÓN	Hoja disponible	Unidades Embalaje	Detectable	Tamaños	Color
47522	<b>CUCHILLO FLEXIBLE FILETEAR</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	16.5 cm	
47501	<b>CUCHILLO PARA PELADO</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	15/ 18 cm	
47657	<b>CUCHILLO COCINA</b>	Estándar/ Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	16/19/22 25/ 30 cm	
47618	<b>CUCHILLO DE COCINA ANCHO</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	20/25 cm	
47858	<b>CUCHILLO PARA MASA</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	20 cm	
47628	<b>CUCHILLO CARNICERO HOJA SABLE</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	20/25/ 30 cm	
47608	<b>CUCHILLO CARNICERO</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	15/18/20/ 23/25/28 30 cm	
13025	<b>CUCHILLO PANADERO</b>	Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	20 cm	
24190	<b>CUCHILLO PARA PAN</b>	Sierra/ Ondulada	1(10)*	Metales y Rayos X	20/25 cm	
47647	<b>CUCHILLO COCINA FINO</b>	Estándar	1(10)*	Metales y Rayos X	18/20 cm	

## Tijeras especiales



SC1880



SC10420



5FS500



PS104



PR1UC600SMB



SMC6902

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Tamaño	Color
SC1880	<b>TIJERAS HOJA ACERO INOX. MANGO ESTÁNDAR</b>	1	Metales y Rayos X	20 cm	●
SC10420	<b>TIJERAS ACERO INOX. SLICE</b>	1	Metales y Rayos X	18 cm	●
5FS500	<b>TIJERAS ACERO INOX. MULTIUSOS PESCADO</b>	1	Metales y Rayos X	20 cm	●
PS104	<b>TIJERAS ACERO INOX. MULTIUSOS CÁRNICA</b>	1	Metales y Rayos X	25 cm	●
PR1UC600SMB	<b>TABLA DE CORTE UHW</b>	1	Metales y Rayos X	61x 46 cm x 10 mm espesor	●
SMC6902	<b>IMÁN SOPORTE CUCHILLOS</b>	1	-	Consultar	

## Palas, agitadores y cucharas



HD101



HD80



HD81



HD51



BU1P55M



HD45

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas/Capacidad	Color
HD101*	<b>PALA FORMA DE REMO CON AGUJEROS PEQUEÑA</b>	1	Metales	12 x 29 x 54 cm	●
HD80*	<b>PALA FORMA DE REMO CON AGUJEROS</b>	1	Metales	12.5 x 29 x 11.9 cm	● ● ●
HD81*	<b>PALA FORMA REMO SIN AGUJEROS</b>	1	Metales	12.5 x 29 x 11.9 cm	● ● ●
HD-51	<b>AGITADOR</b>	5	Metales	3.9 x 42.1 cm	● ● ● ● ●
BU1P55M	<b>CUCHARA PARA MUESTRAS</b>	10	Metales	5 ml	●
HD45	<b>PALA DE MANO</b>	5	Metales	75 x 105 x 205 mm 250 gr aprox.	● ● ● ● ●

\* Consultar disponibilidad

## Jarras y cazos



HD44



PMJ/1



PMJ/2



BU3J3



BU3J4

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas/ Capacidad	Color
HD44	<b>CAZO REDONDO CON MANGO</b>	1	Metales	22.8x8x 36 cm 1.5 l	○ ● ● ● ● ●
PMJ/1	<b>JARRA MEDIDORA</b>	1	Metales y Rayos X	1 Litro	● ● ●
PMJ/2	<b>JARRA MEDIDORA</b>	1	Metales y Rayos X	2 Litros	● ● ●
BU3J3	<b>JARRA MEDIDORA MULTICOLORES</b>	1	Metales	2 Litros	○ ● ● ● ● ●
BU3J4	<b>JARRA MEDIDORA LISA</b>	1	Metales	2 Litros	○ ● ● ● ● ●

## Cajas de almacenaje detectable



DBOX

**CAJA DETECTABLE**

1



60 x 40 x 22 cm



●

Metales y Rayos X



BDBOX

**BASE CON RUEDAS**

1



65 x 45 x 19 cm



●



70101

**CUBO ALIMENTARIO DETECTABLE**

4



15 Litros



●

●

●

●

●

Metales y Rayos X

# Espátulas



REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
MDS001	<b>ESPÁTULA MUY FLEXIBLE</b>	50	Metales y Rayos X	14 x 10 cm Espesor:1,5 mm	●
MDS002	<b>ESPÁTULA SEMI FLEXIBLE</b>	50	Metales y Rayos X	13.8 x 13 cm Espesor:2,5 mm	●
MDS003	<b>ESPÁTULA RÍGIDA</b>	5	Metales	13.5 x 13 cm Espesor:3.5 mm	●
HD13	<b>ESPÁTULA FLEXIBLE PEQUEÑA</b>	5	Metales	15 x 9.7 cm Espesor:2 mm	○ ● ● ● ●
HD14	<b>ESPÁTULA FLEXIBLE GRANDE</b>	5	Metales	23 x 11.8 cm	○ ● ● ● ●
S/SS	<b>ESPÁTULA INOX. MANGO DETECTABLE-RÍGIDO</b>	10	Metales y Rayos X	15 x 12.5 cm	●
S/SS1	<b>ESPÁTULA INOX. MANGO DETECTABLE-FLEXIBLE</b>	1	Metales y Rayos X	12 x 10 cm	● ●
S/SS2	<b>ESPÁTULA ACERO INOXIDABLE</b>	1	Metales y Rayos X	10.3 x 10.2 cm	●
SC1HFP7	<b>ESPÁTULA FLEXIBLE CON MANGO</b>	10	Metales y Rayos X	5.5 x 18 cm	●
PR2HF9	<b>ESPÁTULA FLEXIBLE PEQUEÑA CON MANGO</b>	10	Metales y Rayos X	7 x 15.8 cm	●

---

CUTTERS Y ACCESORIOS DETECTABLES

---

# PRECISIÓN Y SEGURIDAD



## Cutters



C133



C111



C134



452.6AL

6109  
DELANTE

C114



6109

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Características	Color
C133	<b>MSC EXTRA DETECABLE</b>	1	Metales	Ambidiestro/Bloqueo de hoja retraída	●
C134	<b>CHT EXTRA DETECABLE</b>	1	Metales	Gatillo retractable Bloqueo de la hoja en 3 posiciones	●
452.6AL	<b>RECAMBIO PARA C133/ C134</b>	10	Metales	Hoja de acero inoxidable	●
C111	<b>SHARK</b>	1	Metales	Gancho trasero retráctil	●
C114	<b>FISH 200</b>	1	Metales	Cuchilla protegida/ Superficie anti resbalo/ Gancho trasero	●
6109	<b>RECAMBIO PARA C111/C114</b>	10	Metales	Hojas de acero inoxidable	●

## Cutters



C112



C113



6110



C080



13730



C090



6107

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Características	Color
C112	<b>REAKTA ESTÁNDAR</b>	1	Metales	Auto retráctil/ Bloqueo de hoja	●
C113	<b>REAKTA</b>	1	Metales	Pulsador y mecanismo metálico/ Auto retráctil/ Bloqueo de hoja	●
6110	<b>RECAMBIO PARA C112/ C113</b>	10	Metales	Hoja de acero inoxidable	●
C080	<b>COMBI</b>	20	Metales	Hoja protegida	●
13730	<b>RECAMBIO PARA C080</b>	10	Metales	Hoja de acero inoxidable	●
C090	<b>PROFI</b>	10	Metales	Ambidiestro/ Hoja auto retráctil/ Cuerpo de aluminio y plástico detectable	●
6107	<b>RECAMBIO PARA C090</b>	10	Metales	Hoja acero inoxidable	●



C115



C116



C117



C118



C119



C120



C100



C160

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Características	Color
C115	<b>FISH 2000</b>	20	Metales	Gancho auto retráctil y fijo/ Sin recambio	●
C116	<b>FISH 3000</b>	20	Metales	Gancho retráctil manual/ Sin recambio	●
C117	<b>FISH 600</b>	20	Metales	Gancho trasero/ Ideal cortes ligeros/ Sin recambios	●
C118	<b>PENGUIN 900</b>	20	Metales	Robusto y versátil	●
C119	<b>PENGUIN 1000</b>	20	Metales	Extrafuerte/ Dos aperturas de cuchilla	●
C120	<b>S300</b>	20	Metales	Diseñado para cortar papel multicapa, bolsas de plástico y sacos	●
C100	<b>SMART</b>	20	Metales	Una sola pieza/ Auto retráctil/ Sin recambio	●
C160	<b>CNN EXTRA DETECTABLE</b>	1	Metales	Ambidiestro/ Pestaña metálica Inox. no cortante para desgarrar/ Sin recambio	●

## Cutters



473.AL

C135



479.5AL

C159



C161



233.14ALD

C162



C163



C164

436.1AL

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Características	Color
C135	<b>BRS EXTRA DETECTABLE</b>	1	Metales	Sistema de seguridad deslizante	●
473.AL	<b>RECAMBIO PARA C135</b>	10	Metales	Hoja acero inox. Sin precorte. Med:85 x 9 mm	●
C159	<b>NJC EXTRA DETECTABLE</b>	1	Metales	Sistema de seguridad deslizante	●
479.5AL	<b>RECAMBIO PARA C159</b>	10	Metales	Hoja acero inox. Sin precorte. Med: 110 x 18 mm	●
C161	<b>PIN EXTRA DETECTABLE</b>	1	Metales	Raspador de superficies con cuchilla plástica	●
C162	<b>VRC EXTRA DETECTABLE</b>	1	Metales	Raspador con mango de superficies con cuchilla plástica	●
233.14ALD	<b>RECAMBIO PARA C161 Y C162</b>	10	Metales	Hoja plástica. 39 x 19.5 mm	●
C163	<b>CUCHILLA CON HOJA CURVA</b>	1	Metales	Cuchilla para masa con hoja curva. 4 ángulos útiles. Ideal para escarificar panes	●
C164	<b>CUCHILLA CON HOJA RECTA</b>	1	Metales	Cuchilla para masa con hoja recta. Ideal para escarificar panes	●
436.1AL	<b>RECAMBIO PARA C163/ C164</b>	10	Metales	Hoja acero inox. Med: 43 x 22 mm	●

## Accesorios detectables



MCT50L/ MCT50R/ MCT30R/ MCTK2M



MCMB3/ MCMB4



DWEL



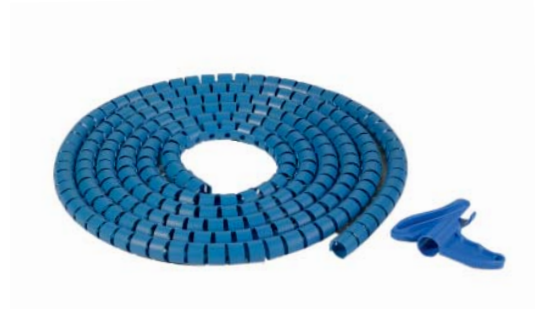
CRWEL

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
MCT50L	<b>BRIDA DETECTABLE</b>	100	Metales	385 x 4.8 mm	● ● ● ● ● ●
MCT50R	<b>BRIDA DETECTABLE</b>	100	Metales	200 x 4.6 mm	●
MCT30R	<b>BRIDA DETECTABLE</b>	100	Metales	150 x 3.5 mm	●
MCTK2M	<b>BRIDA DETECTABLE REUTILIZABLE</b>	100	Metales	250 x 4.6 mm	●
MCMB3	<b>BASE DETECTABLE PARA BRIDA</b>	100	Metales	19 x 19 mm	●
MCMB4	<b>BASE DETECTABLE PARA BRIDA</b>	100	Metales	28 x 28 mm	●
DWEL	<b>CIERRASACO METAL DETECTABLE CON BLOQUEO</b>	1	Metales y Rayos X	100 mm de cierre	●
CRWEL	<b>PINZA CIERRASACO DETECTABLE</b>	1	Metales y Rayos X	320 mm de cierre	●

## Accesorios



CTPMC4/ CTPMC9/ CTPMC16



HWPPMC/ HWPPMC/ HWPPM/ HWPPMC/ HWPPMC



PE2340 / PE2350



PEUT2

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
CTPMC4	<b>ROLLO ESPIRAL PORTACABLE DETECTABLE</b>	30 m	Metales	Ø 4 mm	●
CTPMC9	<b>ROLLO ESPIRAL PORTACABLE DETECTABLE</b>	30 m	Metales	Ø 9 mm	●
CTPMC16	<b>ROLLO ESPIRAL PORTACABLE DETECTABLE</b>	30 m	Metales	Ø 16 mm	●
HWPPMC	<b>ROLLO 25M ORGANIZADOR DE CABLES FLEXIBLE</b>	25 m	Metales	Ø 8 mm	●
HWPPMC	<b>ROLLO 25M ORGANIZADOR DE CABLES FLEXIBLE</b>	25 m	Metales	Ø 16 mm	●
HWPPMC	<b>ROLLO 25M ORGANIZADOR DE CABLES FLEXIBLE</b>	25 m	Metales	Ø 20 mm	●
HWPPMC	<b>ROLLO 25M ORGANIZADOR DE CABLES FLEXIBLE</b>	25 m	Metales	Ø 25 mm	●
HWPPMC	<b>ROLLO 25M ORGANIZADOR DE CABLES FLEXIBLE</b>	25 m	Metales	Ø 30 mm	●
PEUT2	<b>PORTAOBJETO PARA CINTURÓN</b>	1	Metales	100 mm	●
PE2340	<b>MAZA DETECTABLE CON MANGO DE PLÁSTICO</b>	1	Metales	Ø 40 mm x 250 mm	●
PE2350	<b>MAZA DETECTABLE CON MANGO DE PLÁSTICO</b>	1	Metales	Ø 50 mm x 250 mm	●



---

ETIQUETAS DETECTABLES

---

# PERFECTA TRAZABILIDAD



# Etiquetas detectables



ETD0001



PR1DAT



IDTAG

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
ETD0001*	<b>ETIQUETA DETECTABLE</b>	Consultar	Metales	190 x 25 mm	Consultar
PR1DAT	<b>ETIQUETA AUTOADHESIVA EN ROLLO 50 M</b>	1	Metales	5 cm x 50 m	● ● ●
IDTAG	<b>ETIQUETA PLÁSTICA IDENTIFICATIVA</b>	1	Metales y Rayos X	85 x 260 mm	● ● ● ● ● ●

\*Otros modelos consultar

---

PRODUCTOS DESECHABLES

---

# HIGIENE Y SEGURIDAD



## Desechables Detectables



MAND



CAPD



BS



ZAPD



DG100

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Pack	Detectable	Medidas/ Talla	Color
MAND	<b>CUBRE MANGAS</b>	100	Metales	Talla única	●
CAPD	<b>GORRO</b>	100	Metales	Talla única	○ ● ● ● ●
BS	<b>CUBRE BARBAS</b>	100	Metales	Talla única	●
ZAPD	<b>CUBRE ZAPATOS</b>	100	Metales	Talla única	●
DG100	<b>GUANTES DE VINILO</b>	100	Metales	S-6/ M-8 / L-9 / XL-10	●
CAP4	<b>GORRO DETECTABLE TIPO RED</b>	100	Metales	Talla única	●
PEC21H	<b>CUBRE BARBAS EXTRA FINO</b>	25	Metales	Talla única	●

## Desechables No detectables



CAPN



ZAP



BUZ



MAN

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Pack	Detectable	Medidas/ Talla	Color
CAPN	<b>GORRO</b>	100	No	Talla única	○ ● ● ● ● ●
ZAP	<b>CUBRE ZAPATOS</b>	100	No	Talla única	●
BUZ	<b>BUZO</b>	100	No	Talla única	●
MAN	<b>CUBRE MANGAS</b>	100	No	Talla única	●

## Desechables No detectables



BAT/ BATN



DEL



DEPVC



MG/200

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Pack	Detectable	Medidas/ Talla	Color
BAT	<b>BATA DE VISITA 2 BOLSILLOS CON VELCRO</b>	50	No	L / XL / XXL	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
BATN	<b>BATA DE VISITA SIN BOLSILLOS CON VELCRO NO DETECTABLE</b>	50	No	L / XXL	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
DEL	<b>DELANTAL MONOUSO</b>	100	No	Talla única	<input checked="" type="radio"/>
DEPVC	<b>DELANTAL PVC</b>	50	No	Talla única	<input checked="" type="radio"/>
MG/200	<b>GUANTES MONOUSO MAYA</b>	200	No	Talla única	<input checked="" type="radio"/>

## Desechables



CK5104



CK5108



HBE/ HBER



TTD2



TTD3



TTRX



MDTP

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas/ Talla	Color
CK5104	<b>TAPONES 2 ANILLOS</b>	100	Metales	Talla única	●
CK5108	<b>TAPONES 3 ANILLOS</b>	100	Metales	Talla única	●
HBE	<b>DIADEMA DE TAPONES</b>	1	Metales	Talla única	●
HBER	<b>RECAMBIO DE DIADEMA DE TAPONES</b>	50	Metales	Talla única	●
TTD2	<b>TIRITAS DETECTABLES</b>	100	Metales	25 x 75 mm	●
TTD3	<b>TIRITAS DETECTABLES</b>	50	Metales	38 x 72 mm	●
TTRX	<b>TIRITAS DETECTABLES</b>	100	Metales y Rayos X	25 x 75 mm	●
MDTP	<b>ESPARADRAPO VISUALMENTE DETECTABLE</b>	1	No	2.5 x 5 m	●

## Desechables



TTD2L



TTD2P



TTD2H



TTRXL



DEXR



DCT

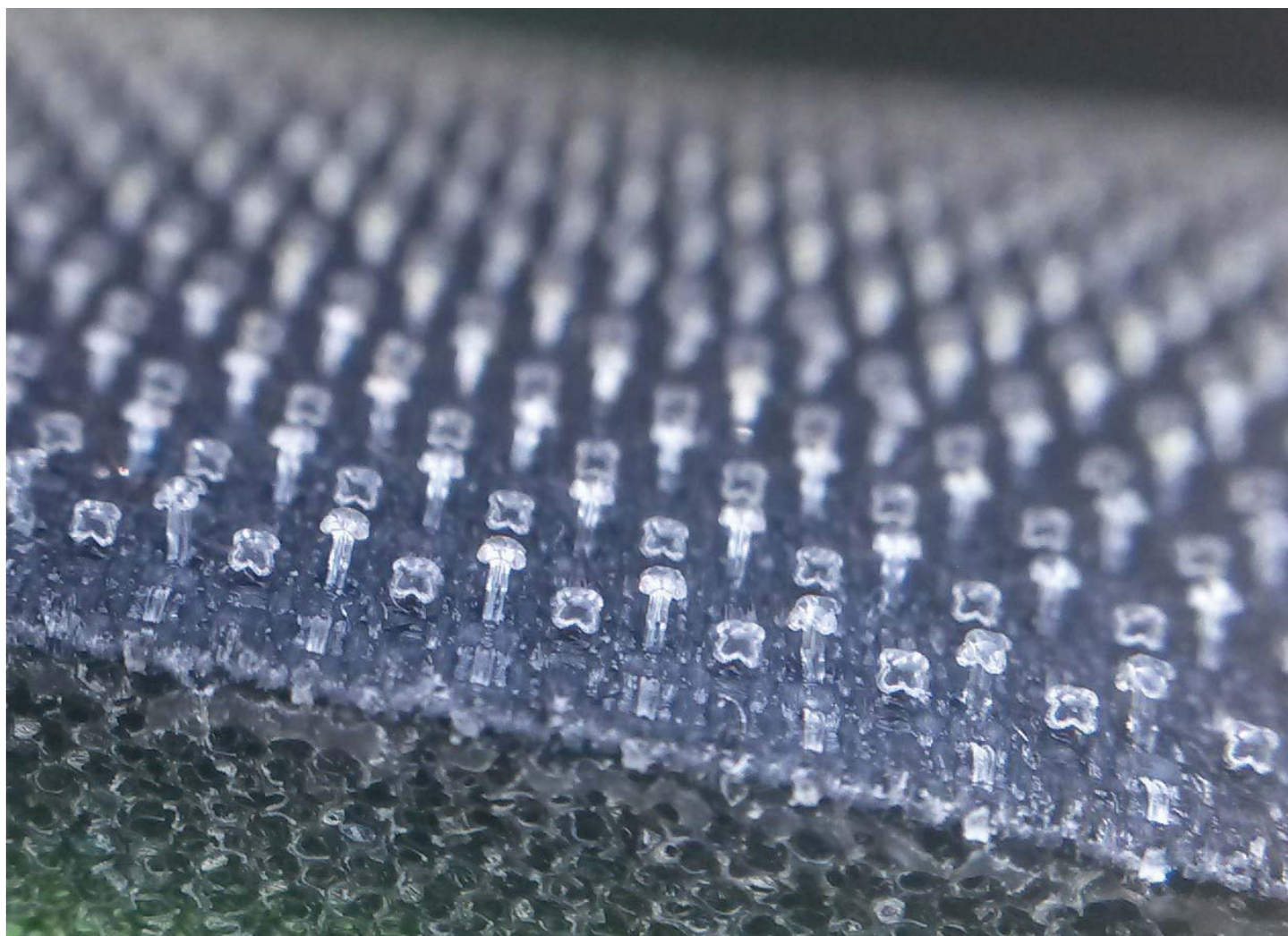
REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
TTD2L	<b>ROLLO TIRITAS METAL DETECTABLE</b>	1	Metales	6 cm x 5 m	●
TTD2P	<b>TIRITAS NO DETECTABLES PARA PIERCINGS</b>	50	No	9 x 38 mm	●
TTD2H	<b>PARCHE HIDROGEL PARA QUEMADURAS</b>	10	Metales	110 x 65 mm	●
TTRXL	<b>TIRITAS DETECTABLES RAYOS X EXTRA LARGAS</b>	100	Metales y Rayos X	180 x 20 mm	●
DEXR	<b>DEDILES GOMA NO DETECTABLES</b>	25	No	Visualmente detectable	●
DCT	<b>BOTE DISPENSADOR 100 TOALLITAS IMPREGNADAS</b>	100	No	Visualmente detectable	●

---

DISPENSADORES Y COMPLEMENTOS INOX.

---

# ORGANIZACIÓN E HIGIENE



## Dispensadores Inox



AP562A



AP562A1



AP562A2



AP562C



AP562D



REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
AP562A	<b>MULTI DISPENSADOR DE GUANTES</b>	1	Metales	78 x 255 x 560 mm INOX 304	●
AP562A1	<b>DISPENSADOR DE GUANTES 1 CAVIDAD</b>	1	Metales	78 x 130 x 327 mm INOX 304	●
AP562A2	<b>DISPENSADOR DE GUANTES 2 CAVIDADES</b>	1	Metales	78 x 255 x 326 mm INOX 304	●
AP562C	<b>DISPENSADOR DE GUANTES Y MASCARILLAS</b>	1	Metales	88 x 270 x 395 mm INOX 304	●
AP562D	<b>DISPENSADOR DE GORROS</b>	1	Metales	90 x 255 x 555 mm INOX 304	●

## Dispensadores Inox



AP562F



AP562H



AP562



AP585A



AP562BC



AP562G



REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
AP562F	<b>DISPENSADOR PARA DESECHABLES SUELTOS</b>	1	Metales	105 x 210 x 510 mm INOX 304	●
AP562H	<b>DISPENSADOR KIT VISITAS</b>	1	Metales	120 x 265 x 520 mm INOX 304	●
AP562	<b>MULTI DISPENSADOR</b>	1	Metales	130 x 377x 685 mm INOX 304	●
AP585A	<b>DISPENSADOR PAPEL ROLLER</b>	1	Metales	330 x 270 x 365 mm INOX 304	●
AP562G	<b>DISPENSADOR DELANTALES</b>	1	Metales	245 x 142 x 300 mm INOX 304	●
AP562BC	<b>DISPENSADOR DE BATAS</b>	1	Metales	245 X 142 X 300 mm INOX 304	●

## Maya Food Industry Sponge



22056

### MAYA FOOD INDUSTRY SPONGE

10/  
CAJA

13 X 11.5 CM.



UNICO



N/A



Estropajo estándar

La Maya Food Sponge es una esponja que por sus dimensiones y cualidades técnicas se adapta perfectamente a las necesidades de los profesionales más exigentes.

Además:

- » No raya el acero inoxidable ni cualquier tipo de superficie
- » No deja Residuos de fibras
- » Elimina 10 veces más suciedad sin abrasión
- » Diseñado para la industria alimentaria y horeca
- » Lavable en lavadoras industriales y autoclave
- » Se limpia fácilmente y no retiene la suciedad

22057

### MAYA FOOD INDUSTRY SPONGE ROLL

1/  
CAJA

48 X 98 CM. Ø 10 CM



UNICO



N/A



Maya Food Industry Sponge

## Esponja EVO



07063

### PACK 4 UDS ESPONJA EVO PROFESIONAL (HACCP)



8X4 / CAJA



13,5 X 9 CM.



UNICO



● ● ● ●

La esponja Evo es una esponja que por sus dimensiones y cualidades técnicas se adapta perfectamente a las necesidades de los profesionales más exigentes. Una esponja que contiene esferas de poliuretano que multiplican la fuerza con el mismo esfuerzo. La esponja Evo sustituye a la esponja abrasiva y elimina 4 veces más la suciedad.

Además:

- » No raya las superficies.
- » No deja Residuos de fibras
- » No retiene la suciedad
- » Lavable en lavadora y autoclave
- » Conforme al APPCC
- » Conforme al reglamento 1935/ 2004
- » Apta para el contacto con alimentos

## Papeleras Inox



AP568



AP566



AP567B



AP560



AP610

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
AP568	<b>PAPELERA CON PEDAL PICK UP PARA BOLSA 110 L</b>	1	No	450 x 600 x 850 mm INOX 304	●
AP566	<b>PAPELERA CON PEDAL PICK UP CON CUBO 75 O 45 L</b>	1	No	75 l - 600 x 450 x 850 mm INOX 304 45 l - 690 x 430 x 610 INOX 304	●
AP567B	<b>PAPELERA CON PEDAL PICK UP SECUR CON CUBO 75 L</b>	1	No	600 x 450 x 850 mm INOX 304	●
AP560	<b>PAPELERA CON PEDAL NEW CARRIER 75 O 45 L</b>	1	No	75 l - 540 x 520 x 830 mm INOX 304 45 l - 440 x 470 x 610 mm INOX 304	●
AP610	<b>PAPELERA CON PEDAL FAST BAG 110 L</b>	1	No	553 x 450 x 900 mm INOX 304	●

## Complementos Inox



AP640



APBASE



REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas	Color
CS014	<b>CUBO PARA APBASE</b>	1	No	45, 75 , 90 y 120 litros	○
AP640	<b>BASE RECTANGULAR GIRATORIA 4 RUEDAS</b>	1	No	60 X 40 cm INOX 304	●
APBASE	<b>BASE REDONDA GIRATORIA PARA CUBO CS014</b>	1	No	45, 75 , 90 y 120 litros	●

---

RECIPIENTES PARA USO ALIMENTARIO

---

# HIGIENE Y CONTROL



## Barreños y papeleras



B012



P030



T028

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Capacidad	Color
B012	<b>BARREÑO REDONDO APTO ALIMENTACIÓN</b>	10	35 x 16 cm 45 x 20 cm 55 x 24 cm	9 litros 19 litros 40 litros	Blanco
P030	<b>CUBO SIN TAPA APTO ALIMENTACIÓN</b>	5	45 x 47 cm 46,5 x 64 cm 54 x 66 cm	50 litros 75 litros 100 litros	Blanco
T028	<b>TAPA CUBO APTO ALIMENTACIÓN</b>	10	46,5 x 5 cm 48,5 x 5 cm 54,5 x 5 cm	50 litros 75 litros 100 litros	Blanco

## Bandejas y cajas



B035



B036



T263

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Capacidad	Color
B035	<b>BANDEJA USO ALIMENTARIO</b>	10	38 x 17 x 6,5 cm	3 litros	Blanco
		5	43 x 32 x 9,5 cm	10 litros	
		1	48 x 41 x 14 cm	20 litros	
B036	<b>CAJA USO ALIMENTARIO PLUS</b>	1	52 x 42 x 20 cm	30 litros	Blanco
		1	62,5 x 37 x 26 cm	46 litros	
		1	73 x 44 x 31 cm	72 litros	
T263	<b>TAPA PARA CAJA USO ALIMENTARIO PLUS</b>	10	62,5 x 37 x 30 cm	46 litros	Blanco
		10	73 x 44 x 34 cm	72 litros	

## Embudos, garrafas y cajas



E024



J351



C043

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Capacidad	Color
E024	<b>EMBUDO APTO PARA ALIMENTACIÓN</b>	10	26 x 24 cm	-	Blanco
J351	<b>GARRAFA CON TAPÓN USO ALIMENTARIO</b>	10 6	13,5 x 19 x 30 cm 15.5 x 24 x 38 cm	5 litros 10 litros	Blanco
C043	<b>CAJA RECTANGULAR APTA PARA ALIMENTACIÓN</b>	5	43 x 65,5 x 33 cm	65 litros	Blanco

---

TESTIGOS PARA DETECTOR DE METALES Y RAYOS X

---

MANTENGA SUS EQUIPOS DE  
DETECCIÓN PERFECTAMENTE  
CALIBRADOS



# Testigos



TS-STICK



TS-CARD



TS-BALL



TS-CUBES

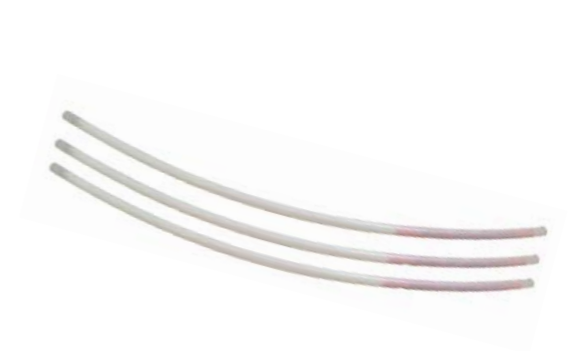
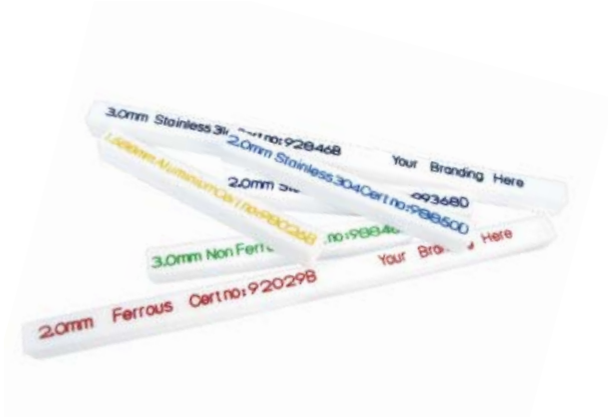


TS-DISK

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Tipo de contaminante	Tamaño de contaminante
TS-STICK	<b>BARRA ACRÍLICA 100 X 12 X 10 MM</b>	1	Metales	Férrico, No férrico, Inox 316	De 0.5 a 6 mm Otros tamaños consultar
TS-CARD*	<b>TARJETA ACRÍLICA</b>	1	Metales	Férrico, No férrico, Inox 316	De 0.5 a 6 mm Otros tamaños consultar
TS-BALL*	<b>ESFERAS ACRÍLICAS</b>	1	Metales	Férrico, No férrico, Inox 316	De 0.5 a 6 mm Otros tamaños consultar
TS-CUBES*	<b>CUBOS ACRILICOS</b>	1	Metales	Férrico, No férrico, Inox 316	De 0.5 a 6 mm Otros tamaños consultar
TS-DISK*	<b>DISCOS ACRÍLICOS</b>	1	Metales	Férrico, No férrico, Inox 316	De 0.5 a 6 mm Otros tamaños consultar

\* Disponibles bajo pedido

## Otros modelos disponibles



## Testigos tipo tarjeta Rayos X



XR



XR-MULTICARD



MTS

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Tipo de contaminante	Tamaño de contaminante
XR*	<b>TESTIGO TIPO TARJETA (UN CONTAMINANTE)</b>	1	Rayos X	Férrico, No férrico, Inox, Teflón, Cerámica, Cristal, Aluminio	Consultar
XR-MULTI-CARD*	<b>MULTI TARJETA (VARIOS CONTAMINANTES)</b>	1	Rayos X	Consultar contaminantes	Consultar
MTS*	<b>MALETÍN PARA TESTIGOS</b>	1	No	-	-

\* Disponibles bajo pedido

---

## MÁQUINAS PARA DETECTOR DE METALES Y RAYOS X

---

Si desea recibir información sobre la adquisición o renovación de nuevos equipos de detectores de metales y rayos x. Nuestro colaborador ThermoFisher dispone de una amplia gama de productos, adaptados a cualquier sistema productivo.

No dude en contactar con nosotros para contar con los mejores profesionales del sector.

**Thermo**  
S C I E N T I F I C



## Detector metales:

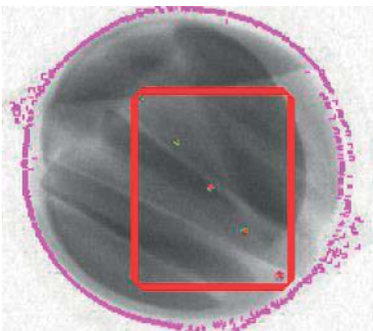
Los sistemas detectores de metales Thermo Scientific serie APEX, proporcionan un alto nivel de protección contra los contaminantes metálicos que actualmente se pueden encontrar en una línea de producción de alimentos, ayudando a mantener la seguridad de su marca.



## Inspector Rayos X:

El sistema de inspección Thermo Scientific por rayos X serie NextGuard permite una transición fácil, rápida y menos costosa de los sistemas de detección de metales a la de detección por rayos X.

El NextGuard brinda una protección completa y es ideal para la detección de contaminantes de origen metálico, piedras/cerámica, huesos, cristal, plásticos y otros objetos extraños densos, lo que permite cumplir con las normas mundiales HACCP y con los requisitos de seguridad que actualmente se precisan en las líneas de elaboración y envasado de alimentos.



Inspector por medio de rayo X  
modelo NextGuard

Nuestro partner  
**Thermo**  
S C I E N T I F I C



Nuestro partner  
**Thermo**  
SCIENTIFIC



Nuestro partner  
**Thermo**  
S C I E N T I F I C



---

**AEROSOL, VENTOSAS, BROCHAS, SILICONA Y NITRILO**

---

# INGENIERÍA



LPS® es el fabricante líder en la división química que cubre las funciones MRO (Mantenimiento, Reparación y Operaciones) el cual ha desarrollado una innovadora tecnología llamada DETEX™, cuyo objetivo es reducir el riesgo de contaminación de cuerpos extraños durante el proceso de fabricación en las industrias alimentarias, farmacéuticas y afines.

Todos los componentes Detex™ son detectables por Detector de Metales y Rayos X, capaces de ser detectados por los equipos convencionales de detectabilidad.

Estos productos son de una altísima calidad, ideales para limpiar, lubricar y proteger equipos integrantes en el proceso productivo de las industrias alimentarias.



## Aerosoles



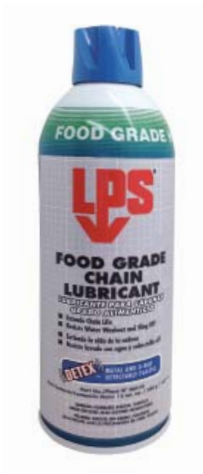
PR01316



PR01716



PR02216



PR06016



PR51516

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Capacidad
PR01316	<b>ACEITE PARA MÁQUINA</b>	1	Metales y Rayos X	376 ml
PR01716	<b>LUBRICANTE DE SILICONA</b>	1	Metales y Rayos X	454 ml
PR02216	<b>SPRAY PARA CORREAS</b>	1	Metales y Rayos X	445 ml
PR06016	<b>LUBRICANTE PARA CADENAS</b>	1	Metales y Rayos X	425 ml
PR51516	<b>LUBRICANTE DE SILICONA PARA TRABAJOS DUROS</b>	1	Metales y Rayos X	439 ml

## Aerosoles



PR57316



PR57716



PR57116



PR06716



PR57928

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Capacidad
PR57316	<b>ACEITE PENETRANTE SINTÉTICO</b>	1	Metales y Rayos X	357 ml
PR57716	<b>LÍQUIDO DISOLVENTE DE AZÚCAR</b>	1	Metales y Rayos X	427 ml
PR57116	<b>LIMPIADOR ELECTRÓNICO K2</b>	1	Metales y Rayos X	416 ml
PR06716	<b>GRASA PENETRANTE</b>	1	Metales y Rayos X	420 ml
PR57928	<b>PULVERIZADOR DETECTABLE 820</b>	1	Metales y Rayos X	828 ml

## Ventosas



MDC001



MDC002



MDC003



CU4MM



CU3RSG



CU3H



CU3RDD161MB



CU3RLR301MB

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medida agujero	Altura	Diámetro
MDC001	<b>VENTOSA SUAVE</b>	100	Metales	15 mm	40 mm	40 mm
MDC002	<b>VENTOSA DURA</b>	100	Metales	15 mm	40 mm	40 mm
MDC003	<b>VENTOSA SUAVE</b>	100	Metales	15 mm	36 mm	36 mm
CU4MM	<b>VENTOSA PEQUEÑA</b>	200	Metales	-	-	-
CU3RSG	<b>RETEN ESTÁNDAR</b>	100	Metales	6.6 mm	8 mm	26 mm
CU3H	<b>RETEN DETECTABLE ESTÁNDAR CLIP HEXAGONAL</b>	100	Metales	9.0 mm	10 mm	25 mm
CU3R-DD161MB	<b>DOBLE RETEN</b>	100	Metales	9 mm	16 mm	15 mm
CU33RL-R301MB	<b>RETEN DE CUELLO ALTO</b>	100	Metales	9 mm	30 mm	-

## Brochas y cepillos



782030



782050



782070



782060



88101

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Filamentos Detectables por:	Medidas
782030	<b>BROCHA BLANCA DETECTABLE MANGO CORTO</b>	10	Metales	215 x 30 mm PBT 0.35
782050	<b>BROCHA BLANCA DETECTABLE MANGO CORTO</b>	10	Metales	215 x 50 mm PBT 0.35
782070	<b>BROCHA BLANCA DETECTABLE MANGO CORTO</b>	10	Metales	215 x 70 mm PBT 0.35
782060	<b>BROCHA BLANCA DETECTABLE MANGO LARGO</b>	10	Metales	400 x 60 mm PBT 0.35
88101	<b>CEPILLO PUAS INOX</b>	1	Metales	285 x 30 mm Cerdas 30 mm

## Silicona y nitrilo



REF	DESCRIPCIÓN	Espesor	Detectable	Medidas Mínimas
MDSL	<b>SILICONA DETECTABLE CORTE PARCIAL O ROLLO (PEDIDO MÍNIMO 2.4 M2)</b>	1.5 mm 2 mm 3 mm 5 mm 6 mm	Metales	2 M X 1.2 M
PR1SN	<b>NITRILO DE PVC DETECTABLE 1.5 MM ESPE-SOR, CORTE PARCIAL O ROLLO (PEDIDO MÍNIMO 2.4 M2)</b>	1.5 mm 3 mm 5 mm	Metales	2 M X 1.2 M

## Otros materiales de ingeniería



PR1US



PR1NS125RMB



PR1URD



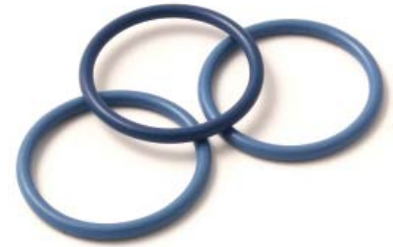
PR12ES1MB



PR2ES2MB

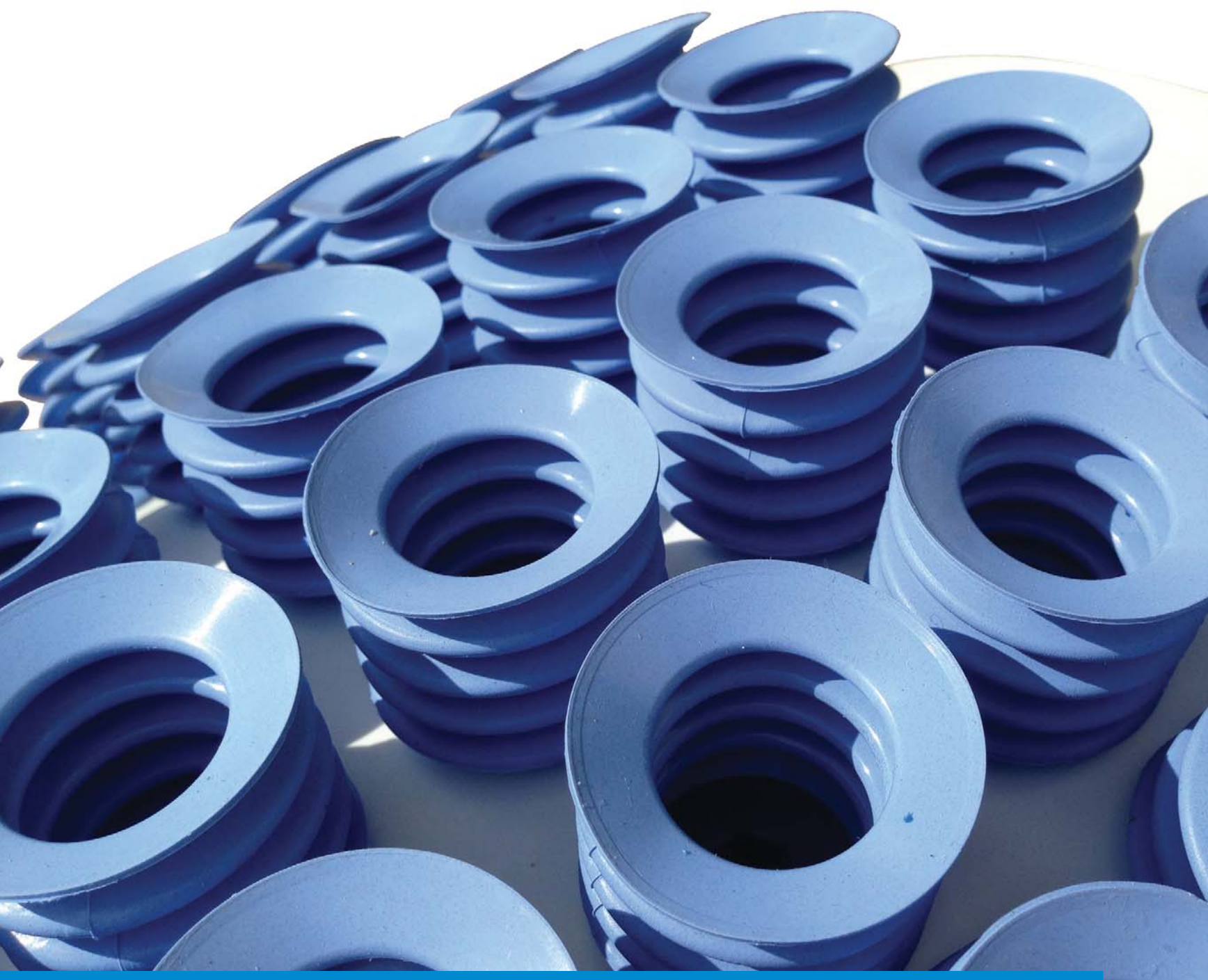


MDC010



ANILLOS

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Medidas
PR1US	<b>UHMW POLIETILENO CORTE</b>	1	Metales	2.1 x 1 m / Desde 10 mm- 50 mm espesor
PR1NS- 125RMB	<b>NEOPRENO</b>	1	Metales	1.25 x 1 m
PR1URD	<b>UHMW BARRA DE POLIETILENO</b>	1	Metales	Desde Ø 20 mm- Ø 50 mm x 1 m
PR2ES1MB	<b>JUNTA PARA AISLAMIENTO</b>	1	Metales	Consultar
PR2ES2MB	<b>JUNTA PARA AISLAMIENTO</b>	1	Metales	Consultar
MDC010	<b>JUNTA TÓRICA TIPO CUERDA</b>	1	Metales	10 mm - 25 mm
ANILLOS	<b>ANILLOS</b>	1	Metales	Consultar



---

## GAMA COMPLEMENTARIA-BOLÍGRAFOS ANTIBACTERIAS

---

# PROTECCIÓN ANTIBACTERIAS



### ¿ Qué es Steritouch® Protección Antibacterias ?

Es un método de protección superficial antibacterias que utiliza una tecnología innovadora que aprovecha las propiedades naturales de esterilización de la plata. Esta protección es permanente se encuentra incrustada dentro de nuestros bolígrafos antibacterias. Dicha protección no desaparece a lo largo del tiempo.

### ¿ Cómo Funciona ?

La plata ha sido utilizada durante siglos por sus propiedades naturales de esterilización. Recientemente este efecto antibacterias ha sido aprovechado mediante el desarrollo de unos mecanismos innovadores, los cuales permiten controlar la emisión de iones de plata, permitiendo que la plata pueda ser incorporada dentro de la mayoría de los materiales sin perder eficacia y sin afectar a las propiedades físicas.

Los aditivos utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, posee aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos

### ¿ Es Seguro ?

Los antibacterias utilizados, con independencia de los mecanismos empleados, poseen aprobación completa, incluyendo aquellos necesarios para el contacto con los alimentos..

### ¿ Sobre Requisitos Legislativos ?

El activo componente empleado en SteriTouch aditivos cumplen con los requisitos legislativos de la mayor parte de los territorios internacionales, incluyendo Europa, Estados Unidos, Australia y Oriente

### ¿ Contra Qué Protege ?

Las propiedades antibacterianas han sido analizadas en el laboratorio y prueban ser eficaces contra bacterias dañinas y mohos incluyendo entre otras:

#### Bacterias:

- o Bacillus Cereus.
- o Bacillus Subtilis.
- o Campylobacter.
- o Klebsiella Pneumonia.
- o Pseudomonas Aeruginosa.
- o Streptococcus Mutans.
- o Streptococcus Pyogenes.

#### Hongos:

- o Aspergillus Niger.
- o Aureobasidium Pullulans
- o Candida Albicans.
- o Cladosporium Cladosporioides.
- o Fusarium Solani.
- o Penicillium Funiculosum.

#### ¿ Donde Utilizarlos ?

Nuestro material de escritura antibacterias es ideal para lugares donde existe un alto riesgo de contagios e infecciones cruzadas:

- o Hospitales.
- o Colegios.
- o Centros de Salud.
- o Clínicas Veterinarias.
- o Cocinas.
- o Oficinas.
- o Residencias de Ancianos.

#### Control de Infección:

Todos nuestros bolígrafos incorpora SteriTouch® protección antibacteriana, la cual proporciona una continuada protección contra las infecciones y reduce drásticamente la propagación de agentes patógenos como la - E.Coli - Salmonela y SARM.

## Bolígrafos antibacterias



J800A



P950A



ECO2100A



L550A

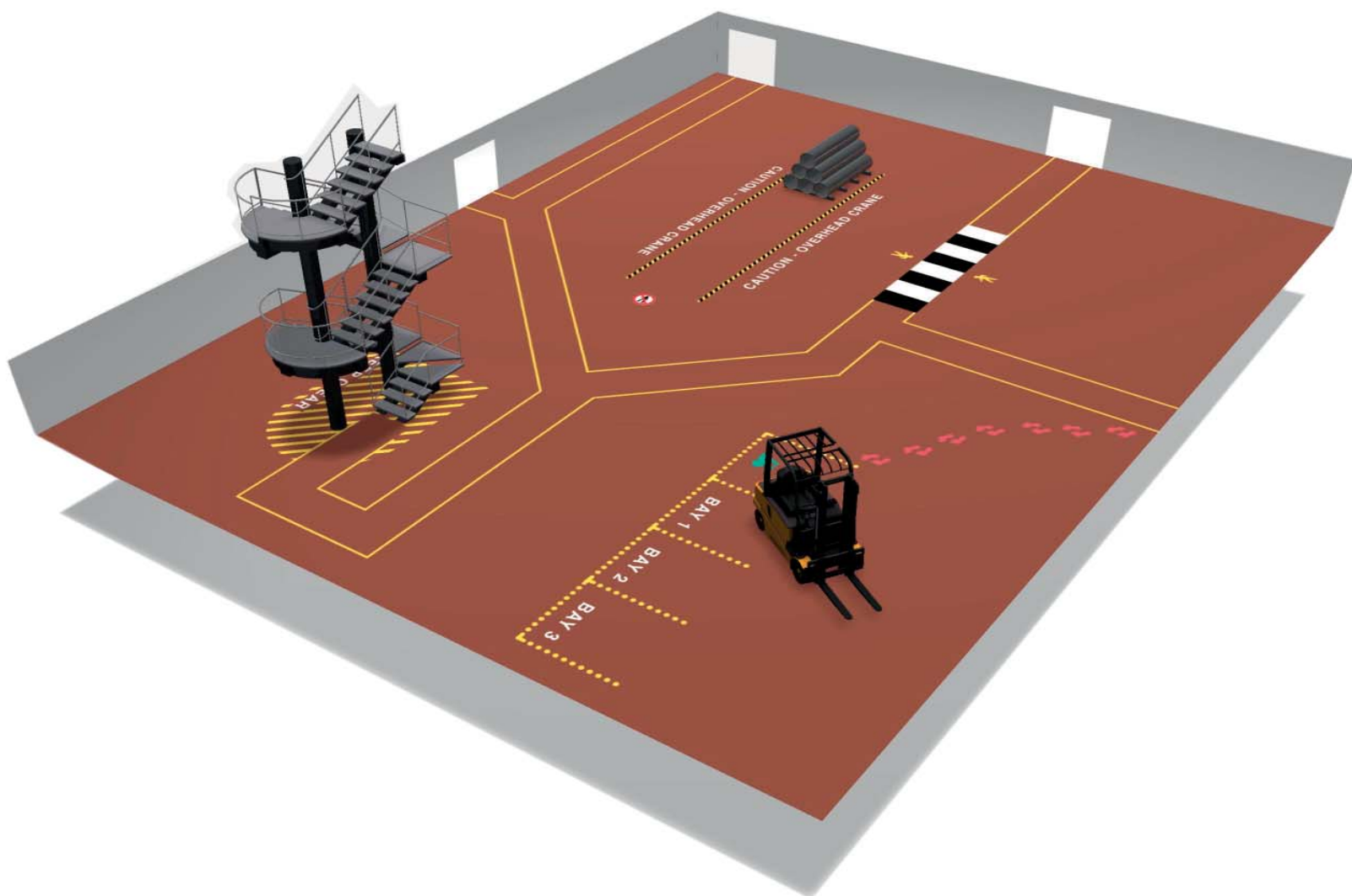
REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Detectable	Color cuerpo	Tinta
J800A	<b>BOLÍGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP</b>	25	No	○	●
P950A	<b>BOLÍGRAFO RETRÁCTIL CON CLIP TINTA PRESURIZADA</b>	25	Metales y Rayos X	○	●
ECO2100A	<b>BOLÍGRAFO ECO CON CLIP</b>	50	Metales y Rayos X	○	●
L550A	<b>ROTULADOR PUNTA FINA</b>	10	Metales y Rayos X	○	●

---

ADHESIVOS DE MARCAJE DE ZONAS PARA TODO TIPO DE INDUSTRIAS

---

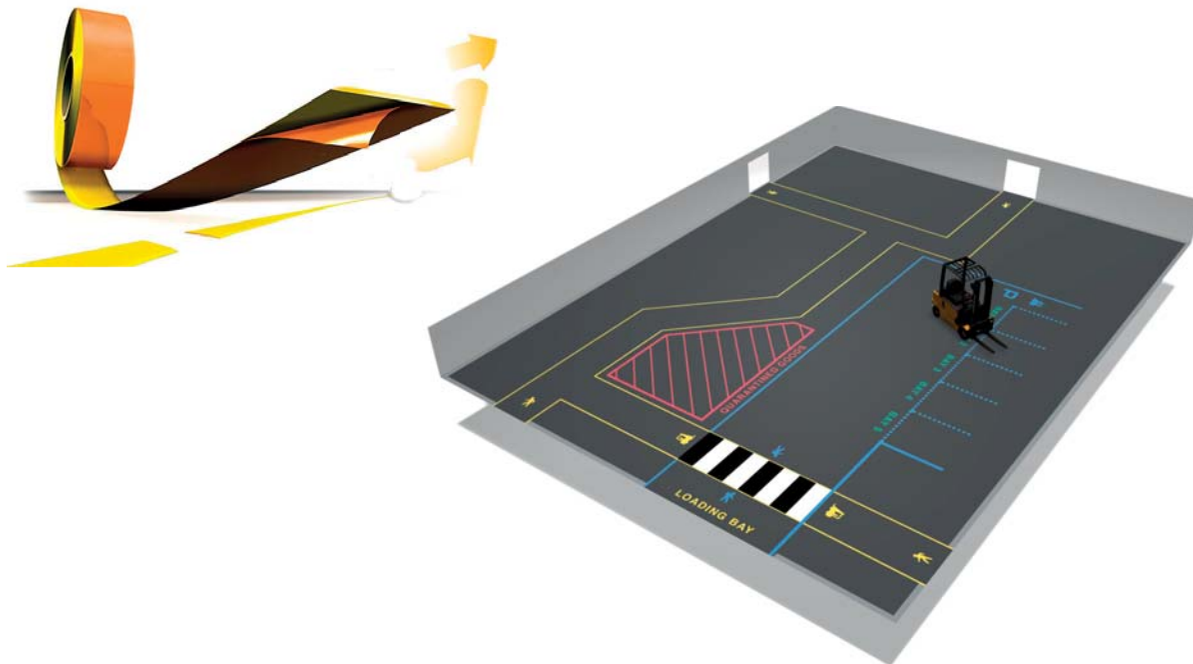
# DELIMITACIÓN DE ÁREAS Y ZONAS DE SEGURIDAD POR COLORES



El sistema de marcado y señalización de Maya Professional Tools es ideal para delimitar e identificar diferentes zonas en las áreas de trabajo de las plantas de producción de alimentos.

Disponible en código de colores para una mejor implementación de los planes APPCC.

Es una moderna alternativa a la resina y a la pintura que ayuda a las empresas a alcanzar el estado de las 5S.



La instalación es muy sencilla, simplemente retirar la parte inferior del adhesivo y colocar sobre el suelo. Disponemos de un aplicador para instalaciones en grandes superficies, consúltenos para obtener más información.

No es necesaria una preparación específica para la aplicación del producto a diferencia de otros métodos como las resinas y pinturas. Cuenta con infinitas ventajas, no emite humos ni fuertes olores y se puede trabajar sobre el área mientras se está instalando incluso en áreas de preparación de alimentos.

El producto está construido con una estructura homogénea sólida cuyas características lo hacen resistente incluso a los procesos de limpieza con productos agresivos. Disponemos de una amplia gama de formatos: Rollos, formas, números, letras, flechas etc.. pudiéndose fabricar incluso de forma personalizada bajo solicitud previa.



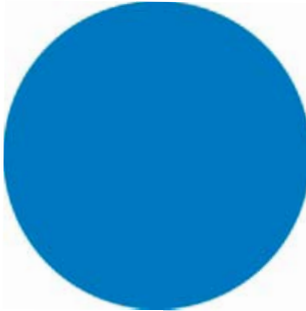
## Sistemas de señalización



PSM6901



PSB6901



PSDISCO

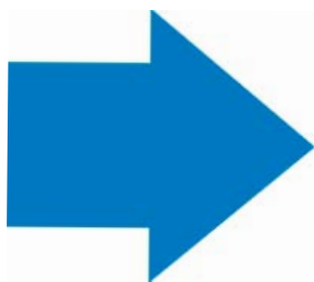
ABCDEF

PSLETRA

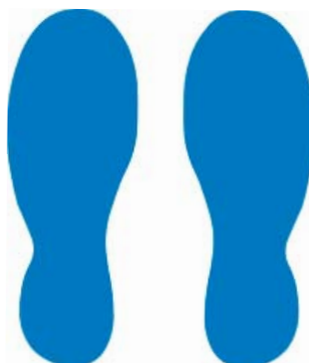
01234

PSNUMERO

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Color cuerpo
PSM6901	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS</b>	1	50 x 30 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSB6901	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS BICOLOR</b>	1	50 x 30 mm	● ●
PSLETRA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS LETRA A - Z</b>	1	95 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSLETRA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS LETRA A - Z</b>	1	180 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSDISCO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS DISCO</b>	1	50 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSNUMERO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS NUMERO 0 - 9</b>	1	95 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSNUMERO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS NUMERO 0 - 9</b>	1	180 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●



PSFLECHA



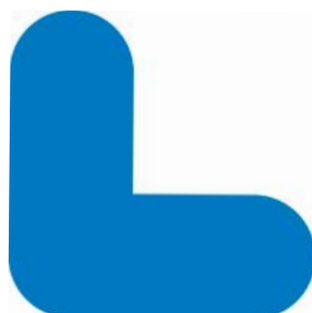
PSPIE



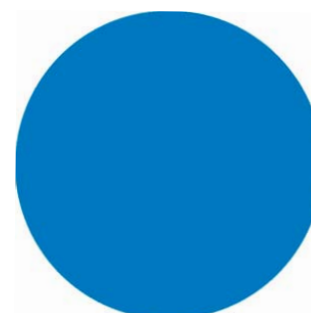
PSPALET X



PSPALET T



PSPALET L



PSPALET DISCO

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Color cuerpo
PSFLECHA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS FLECHA</b>	1	100 x 65 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSFLECHA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS FLECHA</b>	1	230 x 300 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSPIE	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS PIE</b>	1	240 x 90 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSPALET	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS PALET SÍMBOLO: X</b>	1	300 x 300 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSPALET	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS PALET SÍMBOLO: T</b>	1	300 x 200 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSPALET	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS PALET SÍMBOLO: L</b>	1	200 x 200 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●
PSPALET	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PS PALET SÍMBOLO: DISCO</b>	1	90 mm	○ ● ● ● ● ● ● ●





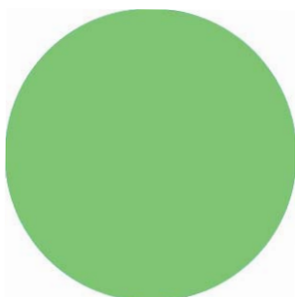
FLUSTRIPE

ABCDEF

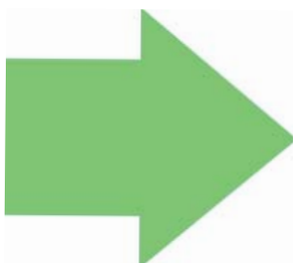
FLULETRA

01234

FLUNUMERO



FLUDISCO



FLUFLECHA



FLUPIE

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Color cuerpo
FLUSTRIPE	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE</b>	1	50 mm x 30 m	Fluorescente Amarillo
FLULETRA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE LETRA A - Z</b>	1	95 mm	Fluorescente Amarillo
FLUNUMERO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE NUMERO 0 - 9</b>	1	95 mm	Fluorescente Amarillo
FLUDISCO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE DISCO</b>	1	50 mm	Fluorescente Amarillo
FLUFLECHA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE FLECHA</b>	1	100 x 65 mm	Fluorescente Amarillo
FLUPIE	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE PIE</b>	1	57 x 104 mm	Fluorescente Amarillo



PROTECTOR



SADVERTENCIA



SSIMBOLO



PRPASOZEBRA



PRWALKWAY

REF	DESCRIPCIÓN	Unidades Embalaje	Dimensiones	Color
PROTECTOR	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PROTECTOR ADVERTENCIA/ NOTA</b>	PACK 10 UDS	A4	○ ● ● ● ●
SADVERTENCIA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN SÍMBOLO A - Z / 0 - 9 / SEÑALES</b>	1	430 mm	
SSIMBOLO	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN SÍMBOLO PEATÓN</b>	1	328 x 500 mm	
PRPASOZEBRA	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PR KIT PASO DE ZEBRA</b>	1	300 mm x 1 m	○ ●
PRWALKWAY	<b>SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN PRWALKWAY</b>	1	500 mm x 30 m	○ ● ● ● ● ● ●



PRWALKWAY + PEATON



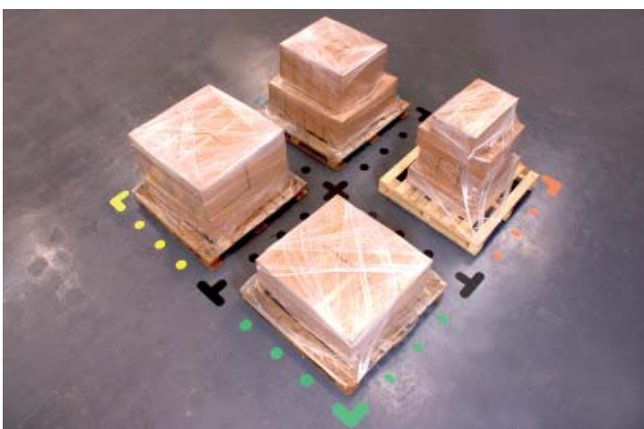
PROTECTOR



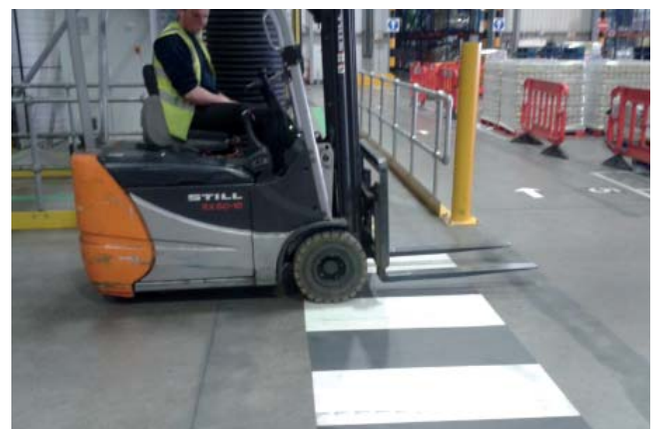
SEÑALIZACIÓN PS BICOLOR



SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE

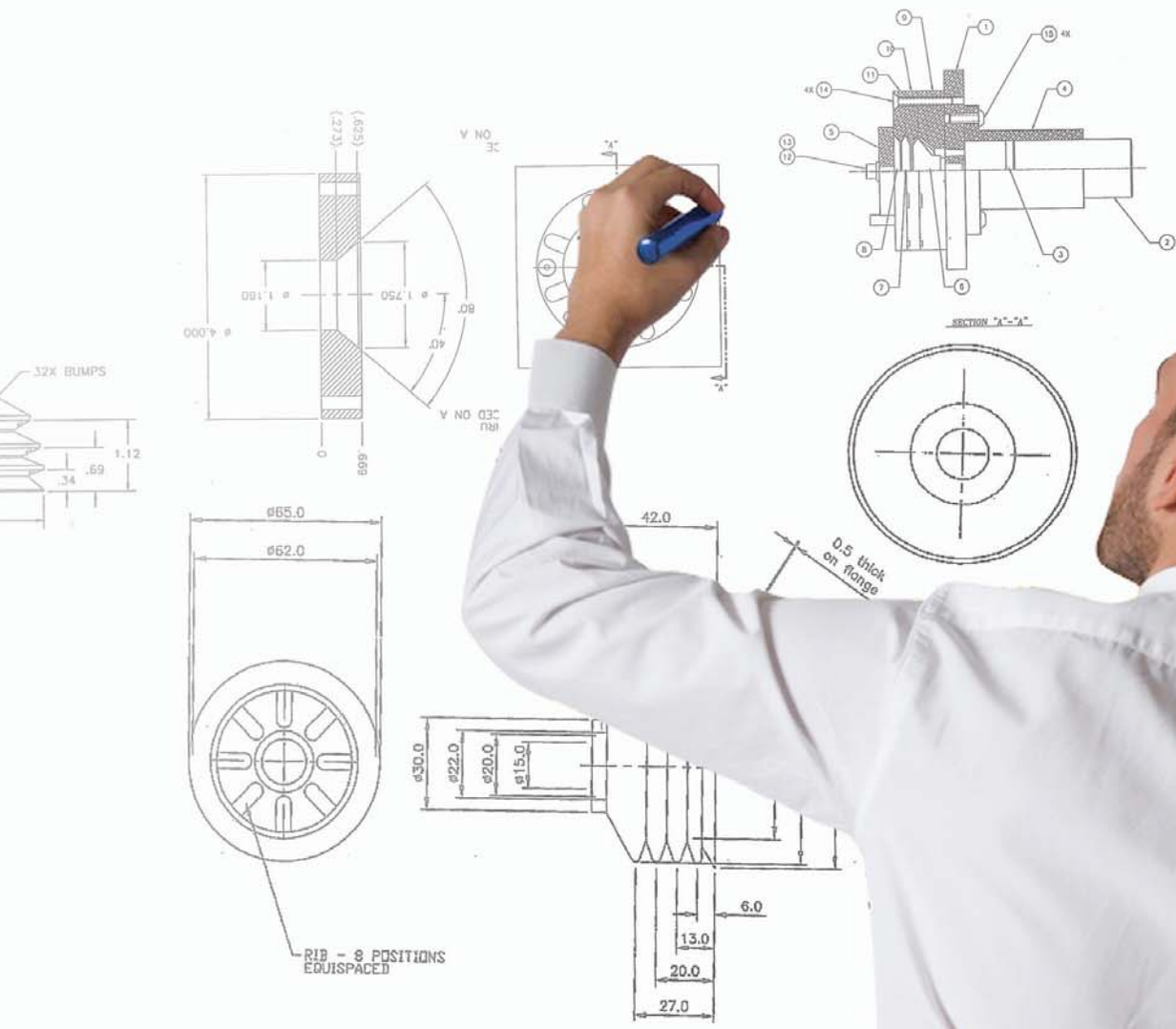


SEÑALIZACIÓN PALETS



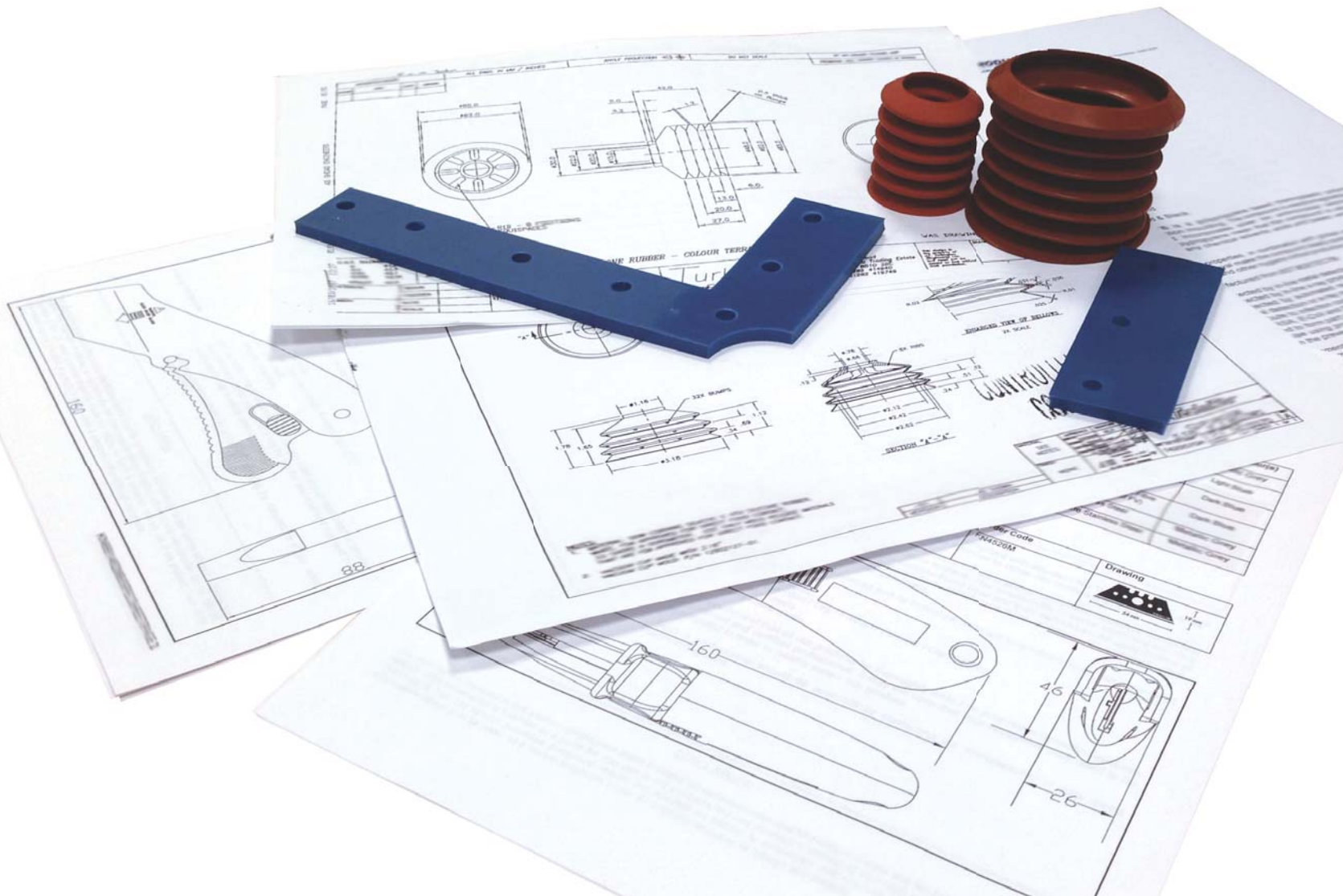
PASO ZEBRA

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



## Soluciones a su medida en Material Detectable

Maya Professional Tools hace posible desarrollar a medida productos en material detectable para cubrir las necesidades más exigentes de sus clientes.



## Termómetros

### TERMÓMETROS PARA LAS INDUSTRIAS ALIMENTARIAS & CATERING

Suministramos a nuestros clientes instrumentos de medición que encajan perfectamente en diferentes ámbitos de trabajo, se cuentan con diversos modelos de precisión de grados.

Los termómetros suministrados por Maya Professional Tools cuentan con dos años de garantía.



## Pizarras, paneles y tabloneros

Si usted necesita cualquier artículo de los mostrados en esta sección, no dude en contactar con nosotros para una mayor información.



Posters con marco que permiten un fácil intercambio de las láminas de escritura. Cada parte del marco se abre y se cierra muy fácilmente para cambiar las laminas.

Las señales de suelo son ideales para publicitar cualquier noticia importante.

También se disponen de marcos iluminados mediante LED 's que incorporan laminas de escritura, fabricados en aluminio y con una gama de acabados

## Alfombras magnéticas



Uno de los problemas frecuentes asociados a la producción en las industrias alimentarias y farmacéuticas es la limpieza del calzado.

Esta acción debe tenerse en cuenta siempre que se salga o se entre del taller de mantenimiento.

Los zapatos pueden retener y transportar impurezas ferromagnéticas (serrín, polvo metálico, virutas, trozos de chapas) por lo que existe un alto riesgo de contaminación en otras áreas de producción debido a estos residuos.

Maya Professional Tools, pone a su disposición alfombras magnéticas para evitar este tipo de problema en lugares de fabricación de alimentos.

### ¿Dónde ubicar Alfombras Magnéticas?

- Principalmente deben estar situadas en las áreas de paso entre los talleres de mantenimiento y las áreas de producción.
- Zonas donde es requerida por los auditores y responsables de seguridad y calidad.

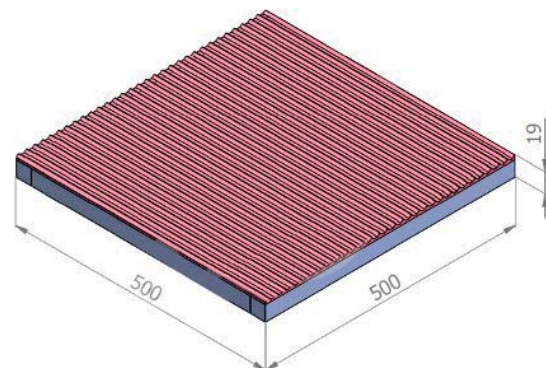
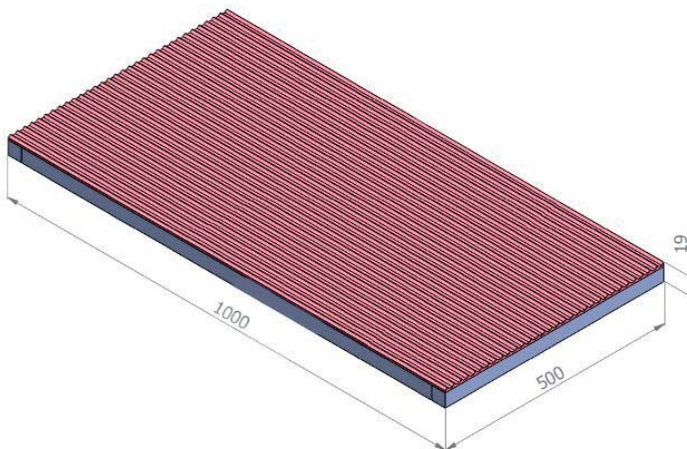


### Características.

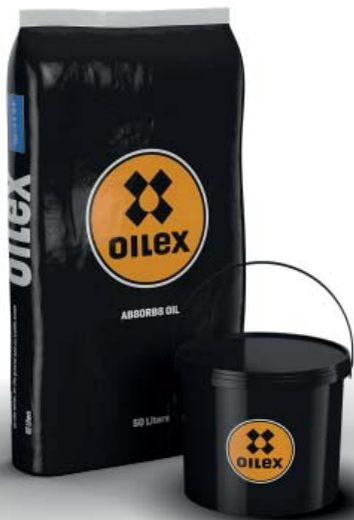
- Están formadas por dos partes principalmente, una parte magnética y una alfombrilla de goma que recubre la parte magnética.
- Su limpieza es muy simple, únicamente se debe de quitar la alfombrilla de goma y sacudir ligeramente, por lo tanto, todas las partículas magnéticas quedarán liberadas y la alfombrilla de goma totalmente limpia para volver a ser utilizada

### Dimensiones.

- 1000 x 500 mm
- 500 x 500 mm



## Nuevo absorbente - Oilex



### Características de Oilex:

- No es tóxico para los seres humanos ni para la naturaleza
- 100% fibra orgánica
- Oilex tiene un grado de absorción de hasta el 100%
- Puede soportar, hasta 3 veces su propio peso.
- Posibilidad de reutilizarlo hasta en 8 ocasiones.
- Flotante e hidrofóbico.
- Desechable fácilmente después de ser aplicado.
- No contamina el suelo o las aguas subterráneas





C/ Fassades, num 5  
Ontinyent (Valencia) · Spain  
Tel. 962 389 059

[www.grupomaya.com.es](http://www.grupomaya.com.es)  
[info@grupomaya.com.es](mailto:info@grupomaya.com.es)

In **Partnership** with

