



PromPack®

Innovación a la Medida

Catálogo de Productos

Transformamos **ideas** en **soluciones**



@prommedic



PromMedic Colombia



PromPack
PromMedic



PromPack
PromMedic

Conoce más sobre **NOSOTROS**

PROMPACK es una empresa colombiana con más de 32 años de experiencia, aportando tecnología e innovación al sector de la salud, cubriendo la demanda de **grandes compañías** que han confiado en nosotros convirtiéndonos en aliados estratégicos.

Adaptamos nuestros procesos para **satisfacer las necesidades y optimizar los costos** a nuestros clientes a nivel nacional e internacional, brindando soluciones para la **protección, suministro sencillo, preciso y controlado de dosis**, orientado a la prevención, diagnóstico y tratamiento de la salud protegiendo la integridad de los usuarios finales.





Somos una empresa multi-latina
que atiende el mercado Colombiano,
y tiene presencia en más de **+15 países**
alrededor del mundo.

Exportamos exitosamente nuestros productos
a diferentes países desde hace **más de 12 años.**

Exportamos calidad a todo
EL MUNDO

Somos referentes

DE INNOVACIÓN

En Prompack, somos sinónimo de Calidad y gozamos de reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional. Elegir Prompack significa optar por la excelencia, donde cada logro está respaldado por una dedicación inquebrantable y un reconocimiento global.

Premio Gacela Misión PYME & Banco de Bogota

Categoría: Innovación para el Crecimiento Mediana Empresa



RANKING DE INNOVACIÓN EN COLOMBIA (ANDI Y REVISTA DINERO)

9 Puesto Pymes más Innovadoras en 2023

Pymes más innovadoras en 2023	
1	Octopus Force
2	B. Altman
3	Innova Ambiental
4	Klaxen
5	BPM Arq.
6	Igloo Lab
7	Life+
8	Síncron Diseno Electrónico
9	Prompack
10	Skema Promotora





PromMedic

Una Marca **PromPack S.A.S**

DISPOSITIVOS MÉDICOS



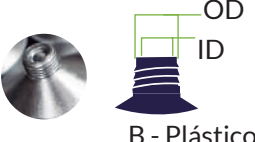
Aplicadores para tratamientos vaginales

Aplicadores desarrollados anatómicamente y fabricados con los más altos estándares de calidad; adaptables a diferentes diámetros de tubos colapsibles plásticos y metálicos.

GAMA DE COLORES



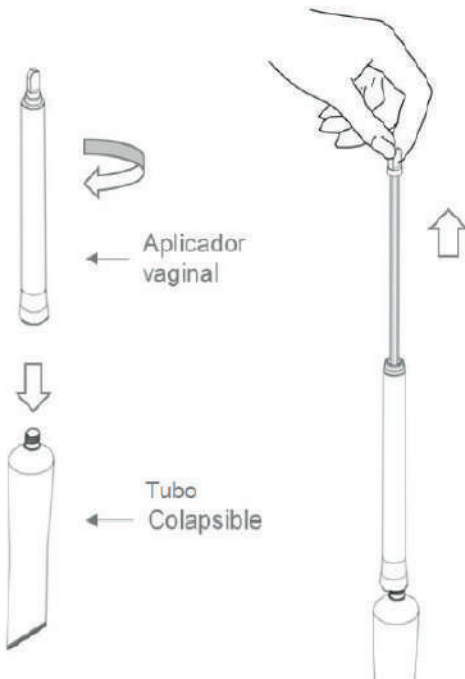
Los Aplicadores ensamblan en los siguientes tubos:



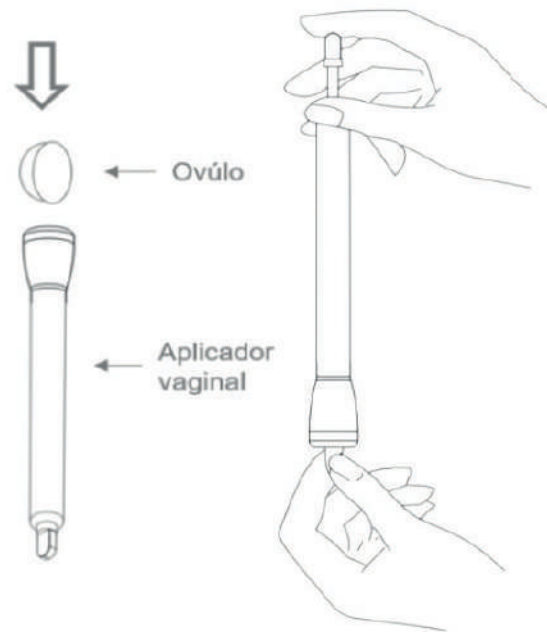
Colapsible	OI	OD	Ensamble
A - Aluminio	-	9.14	M15
B - Laminado	8.0	13	S13
C - Tapa Fliptop	7.6	9.7	9.7mm

Gráficas de uso:

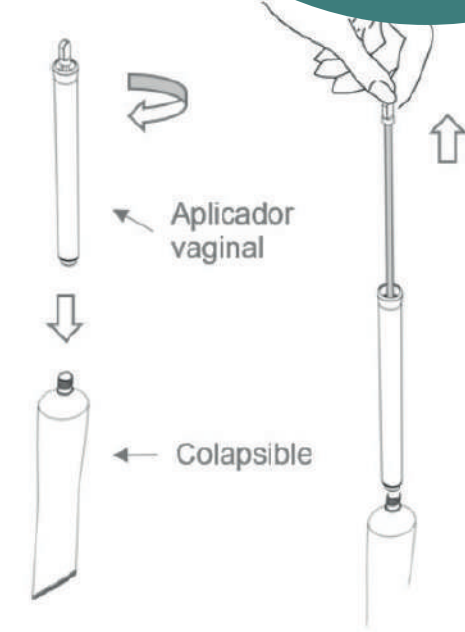
Aplicadores Vaginales



Aplicador Vaginal para Crema
GENÉRICO



Aplicador Vaginal para Óvulos



Aplicador Vaginal para Crema
TUBO LAMINADO



	Referencia		Dosificación		Peso		mm	M15	S13	FT		Materia Prima
3200-A	5 g		3,8	127	9.2			X			PE	
3200-B	5 g		4,1	129	5.93	X			X		PE	
3200-C	0.5 ó 1.5g		11.3	148	12.7			X	X		PC	
3200-D	Óvulos		4.3	126	13.1	X		X	X		PP	



TUBOS COLAPSIBLES

**¿Te faltan productos complementarios?
¡NO TE PREOCUPES,
NOSOTROS LOS TENEMOS!**

Sabemos exactamente cuáles son los ideales para garantizar un desempeño perfecto con nuestros productos. Déjanos ayudarte a completar tu solución con la calidad y precisión que necesitas.





*Sin aguja y sin esterilizar

Jeringas & Pipetas

Línea de jeringas plásticas especializadas para uso **Humano y Animal**, de forma oral, intramamario y tópico, ideales para contener, conservar y dosificar con precisión productos líquidos y viscosos

JERINGAS a tu MEDIDA

Encuentra opciones de personalización que le permitan
ajustarse perfectamente a las necesidades y la
identidad de su marca.

Color del Pistón

- Natural
- Blanco
- Negro

Tipo de Tapa

- Sin Tapa
- Con Tapa genérica
- Con Inserto/Tapón

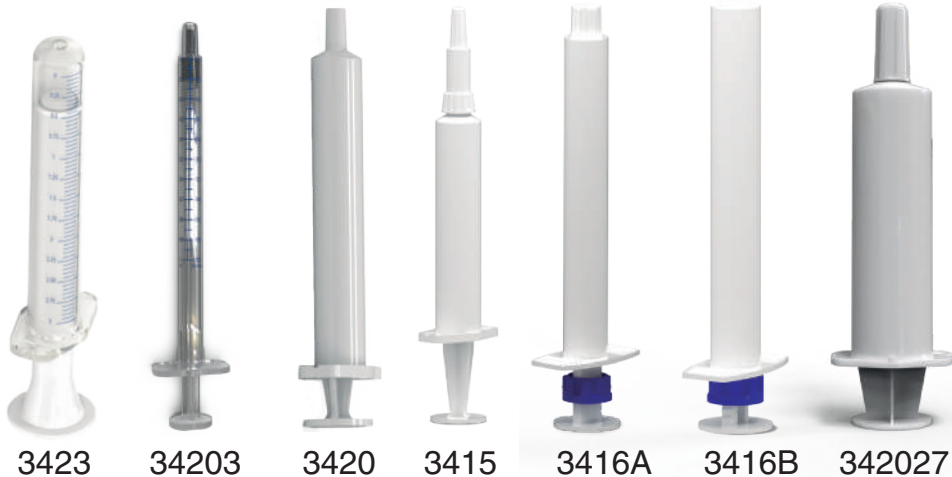
¿Impresión?

- Si
- No

Te ayudaremos a desarrollar tu marca impresa en
nuestros productos

START





Referencia	Partes**	Materia Prima	Tapa	Anillo Dosisf	1mL	3mL	5mL	10mL	15mL	20mL
3423	2 partes	PP / PE	X	X	X	✓	✓	✓	X	X
34203	2 - 3 partes	PP / TPE	X	X	✓	X	X	X	X	X
3420	2 - 3 - 4 partes	PP / TPE	○(✓)	○(✓)	X	✓	✓	✓	X	✓
3415	3- 4 partes	PE / TPE	✓	X	X	X	✓	✓	✓	X
3416A	5 partes	PP / PE / PS	✓	✓	X	X	X	✓	X	✓
3416B	5 partes	PP / PE / PS	✓	✓	X	X	X	✓	X	✓
342027	3-4-5 partes	PP / PE / TPE	✓	○(✓)	X	X	X	X	X	✓

**Partes disponibles para las Jeringas: Cuerpo, Émbolo, Pistón, y Tapa

Tapones/Insertos para Jeringas y Jaraberos





JARABEROS

**¿Te faltan productos complementarios?
¡NO TE PREOCUPES,
NOSOTROS LOS TENEMOS!**

Sabemos exactamente cuáles son los ideales para garantizar un desempeño perfecto con nuestros productos. Déjanos ayudarte a completar tu solución con la calidad y precisión que necesitas.





Máquina de Llenado

para Jeringas Pre - Llenas

Este equipo de llenado electroneumático ofrece una producción de hasta 20 jeringas por minuto con una precisión de llenado de +/-1%, ideal para productos de baja viscosidad (1cps). Su funcionamiento está gestionado por un PLC con programación a través de una pantalla táctil de 4", que asegura ajustes rápidos y monitoreo eficiente.

El llenado volumétrico se realiza mediante un cilindro neumático, garantizando uniformidad y minimizando desperdicios. Su diseño robusto y automatización avanzada lo hacen una solución confiable, cumpliendo con estándares normativos y optimizando la productividad en líneas de producción modernas.

CONOCE SU
FUNCIONAMIENTO



PREGÚNTANOS CÓMO PUEDES LLEVAR
TU EQUIPO EN COMODATO

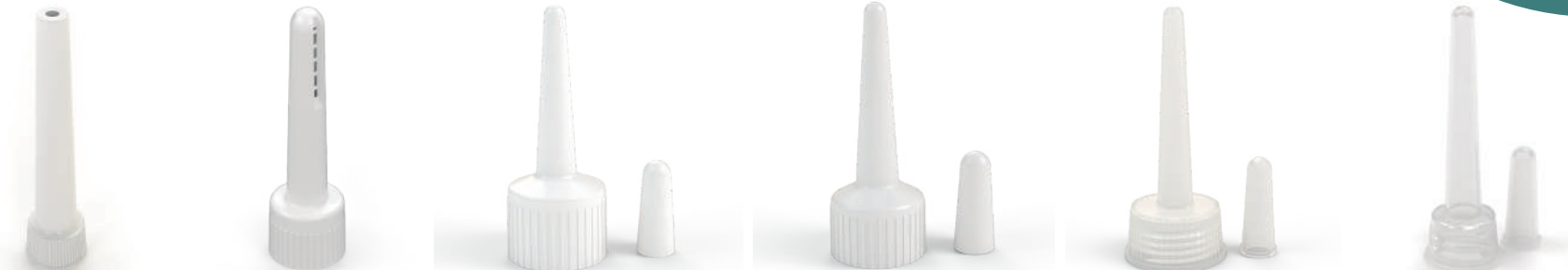




Cánulas, Insertos o Aplicadores

Desechables Multifuncional

Simplifica y mejora la administración con precisión productos líquidos, viscosos o ungüentos. Adaptables a diversas formas de aplicación, es la solución perfecta para un uso seguro y eficiente.



3414-A



Referencia

3414-A

2.1

44

3414-B

2.1

55.5

3414-C

1

47.4

3414-D

1

56

3414-E

1.2

44

3414-F

0.7

43



Peso



mm

S9

S13

S14



Materia Prima

PEBD

PEBD

PEBD

PEBD

PEBD

PEBD



TUBOS COLAPSIBLES

**¿Te faltan productos complementarios?
¡NO TE PREOCUPES,
NOSOTROS LOS TENEMOS!**

Sabemos exactamente cuáles son los ideales para garantizar un desempeño perfecto con nuestros productos. Déjanos ayudarte a completar tu solución con la calidad y precisión que necesitas.





Insumos de Laboratorio

Probetas o Tubos de Transporte

Utilizadas en múltiples sectores del mercado de laboratorios, incluidos los laboratorios médicos, hospitalarios, ambientales, de pruebas independientes, de alimentos y de investigación biológica para el almacenamiento y transporte de las muestras



TUBOS / PROBETAS CON TAPA HERMÉTICA

	Referencia	Especificaciones	Materia Prima	Empaque
340-7	$\text{Ø}15 \times 40\text{mm}$		PP	5.000 unids x caja
340-9	$\text{Ø}13 \times 75\text{ mm}$		PP	3.000 unids x caja
340-8	$\text{Ø}13 \times 80\text{mm}$		PP	3.000 unids x caja
340-6	$\text{Ø}13 \times 90\text{mm}$		PP	3.000 unids x caja
340-9	$\text{Ø}13 \times 120\text{mm}$		PP	2.000 unids x caja

INSUMOS PARA PRUEBAS RÁPIDAS



Cánula

para Lavado Intestinal

El kit de cánula rectal para hidrocolonterapia esta diseñado de forma anatómica para facilitar la realización de terapias de colon por profesionales expertos.



INCLUYE:

- 1 cánula
- 1 manguera de irrigación de 1/4 de pulgada no tóxica de 1.5mt de largo
- 1 manguera de evacuación de 22mm y 1.5mt de largo

Mia by Xytotest



Sistema de diagnóstico preventivo integral el cual incluye un dispositivo médico que permite realizar la auto-recolección de células Cervico-Vaginales sin asistencia de personal calificado, para posteriormente ser analizados mediante un sistema de reacción en cadena de la polimerasa en tiempo real para identificación del ADN del VPH-AR.*

¡Conoce más!



**DESARROLLADO PARA EL
DIAGNÓSTICO
TEMPRANO DEL CÁNCER
DE CUELLO UTERINO**

Dispositivo Analtest

Dispositivo médico que permite la auto recolección de células anales sin asistencia de personal calificado, para posteriormente ser analizados mediante un sistema de reacción en cadena de la polimerasa en tiempo real para la identificación de posibles lesiones cancerígenas.



Desarrollado para el tamizaje del cáncer anal relacionado con el VPH-AR

Dispositivo Lecs 1

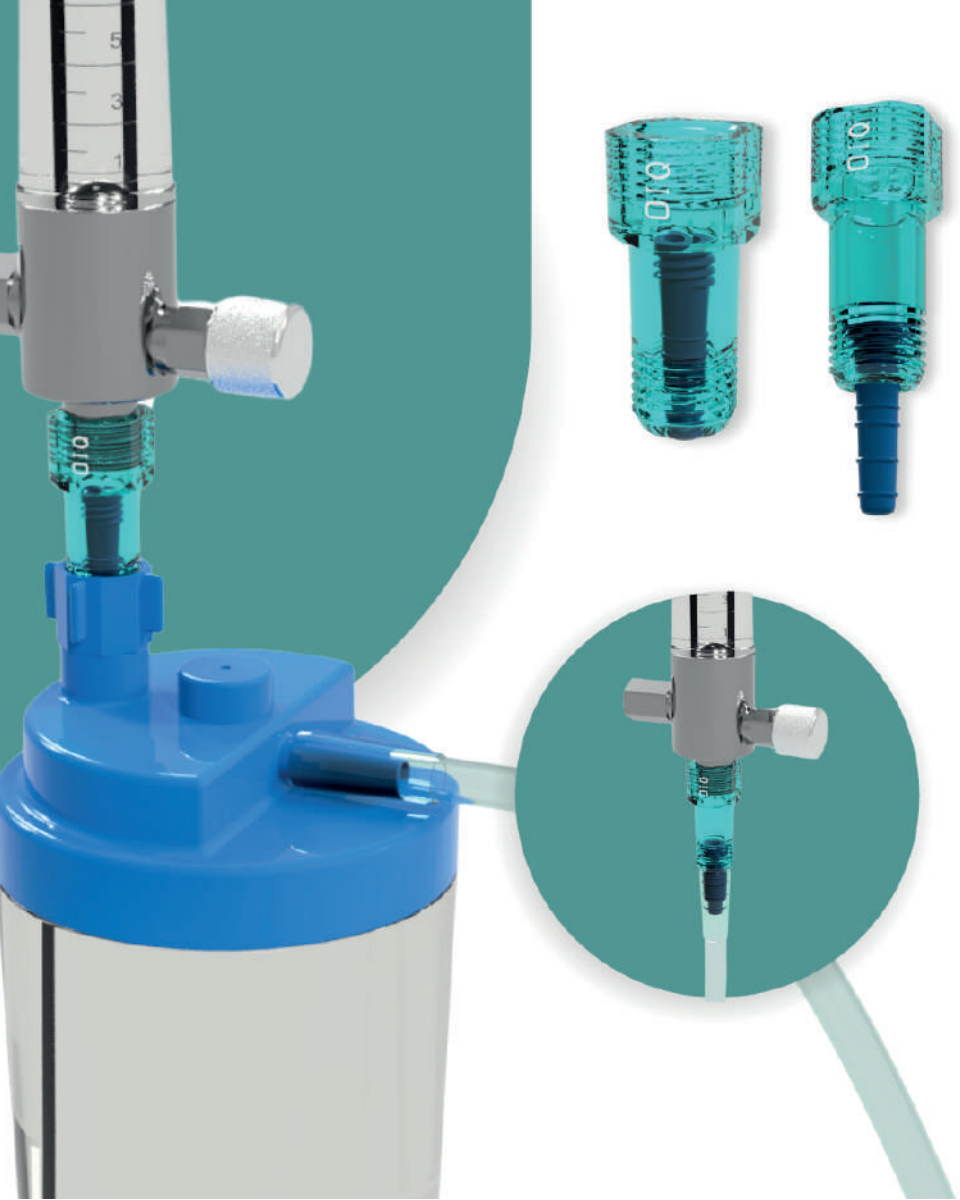
Estabilizador de Catéteres, diseñado para uso prolongado con catéter de Nelaton y estomas, facilita el drenaje intermitente y previene la estenosis. Su plataforma elevada permite la ventilación del estoma, y su exclusivo adhesivo asegura una fijación duradera con mínimo desprendimiento.



Dispositivo Lecs 2 y 3

Diseñado para estabilizar un catéter de Foley de 2 y 3 vías. Tiene una cabeza giratoria de hasta 180 grados para moverse con el paciente. Mientras el paciente se sienta, se levanta, camina o se acuesta, el estabilizador giratorio se ajusta suavemente previniendo cualquier tipo de tracción dolorosa en la uretra.





Dispositivo **RACOR** **MIXTO**

para oxígeno medicinal

Innovador conector que permite, sin ser retirado el flujómetro, acoplar el humidificador y la manguera lisa para el oxígeno medicinal.

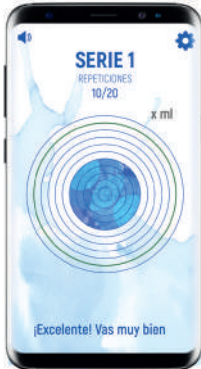
[¡Conoce más!](#)



UBICU

Sistema Incentivo Respiratorio

Sistema de incentivo respiratorio que brinda apoyo a la fisioterapia respiratoria. Permite captar y medir la variación del flujo de aire inspirado de individuos que requieran fisioterapia respiratoria. El sistema mide el flujo de aire inspirado por el paciente, realimenta visualmente, a través de un juego en un dispositivo móvil (celular o Tablet), la realización de los ejercicios de la fisioterapia y brinda al fisioterapeuta la capacidad para que remotamente prescriba los ejercicios y analice la información cuantitativa del desempeño de los pacientes en su realización.





PromPack®
Innovación a la Medida

OTROS PRODUCTOS



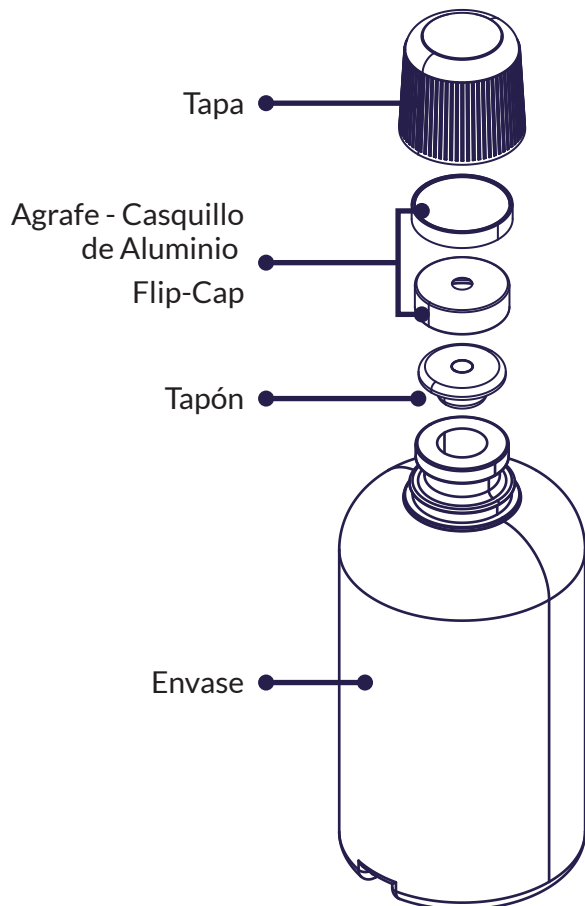
PromPack®
Innovación a la Medida



Envases plásticos para Soluciones Inyectables Veterinarias

Referencias hasta de 1 lt en diferentes resinas,
que soportan los procesos de esterilización
por medio de autoclave (Entre 120°C-122°C y
1,4-1,6 bares)

Composición Envases Inyectables

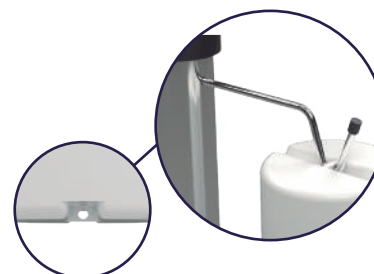


Boca para tapón M20-M28-M30



Envase
Ergonómico Cuadrado

Envase
Redondo



Display para porta suero

Envase Ergonómico Cuadrado:



3400-A



3400-B



3400-C



M20
M28
M30



Referencia



Cuadrado



Capacidad



Peso



209



99.7



Diámetro int.



Materia prima

Referencia	Cuadrado	Capacidad	Peso				Diámetro int.	Materia prima
3400-A	✓	1.000 mL	87 g	209	99.7	15.6	PEAD	PP
3400-B	✓	500 mL	57 g	181.4	88.7	12.7	PEAD	PP
3400-C	✓	250 mL	43 g	118.8	87.9	12.7	PEAD	PP

**Envase
Redondo:**



3400-D



3400-E



3400-F



3400-G*



3400-H*



3400-I*



M20*
M28
M30
Tapón

Referencia	Redondo	Capacidad	Peso	mm	mm	Diámetro int.	Materia prima
3400-D	✓	500 mL	56 g	158.6	82.4	12.7	PEAD PP
3400-E	✓	250 mL	32 g	132.7	62.7	12.7	PEAD PP
3400-F	✓	100 mL	15 g	118.8	52.3	12.7	PEAD PP
3400-G	✓	50 mL	10.2 g	88.2	43.8	12.7	PEAD PP
3400-H	✓	20 mL	5.6 g	86.4	30.3	12.7	PEAD PP
3400-I	✓	10 mL	4 g	53.1	28.2	12.7	PEAD PP



PromPack®
Innovación a la Medida



Cucharas plásticas

Medidoras y dosificadoras

Línea de Cucharas dosificadoras, en diferentes tamaños y colores para personalizar su producto y resaltar su marca.

Disponibilidad de
gama cromática:





Referencia	Dosificación	Peso			Diámetro int.	Materia prima
3305-A	1 mL	1.3 g	6.8	99	16.5	PS
3305-B	5 mL	2.6 g	21.2	178	27	PP
3305-C	15 mL	3.3 g	26.4	105.7	32.2	PP
3305-D	25 mL	4.7 g	34.6	106.7	35.8	PP
3305-E	30 mL	5.5 g	34.2	109.7	39.4	PP
3305-F	35 mL	4.8 g	36.2	109.7	40.1	PP

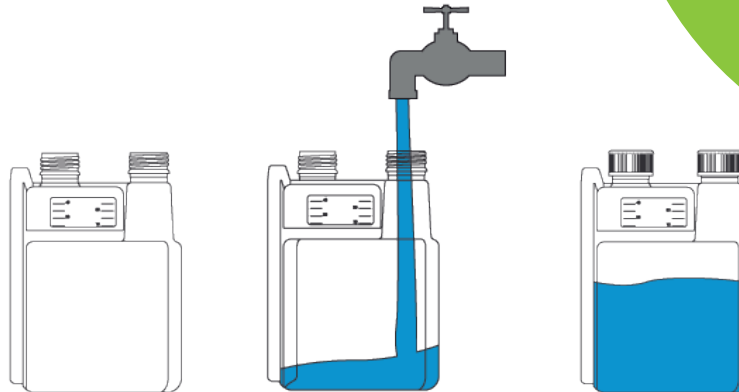


Envases plásticos

Multipropósito

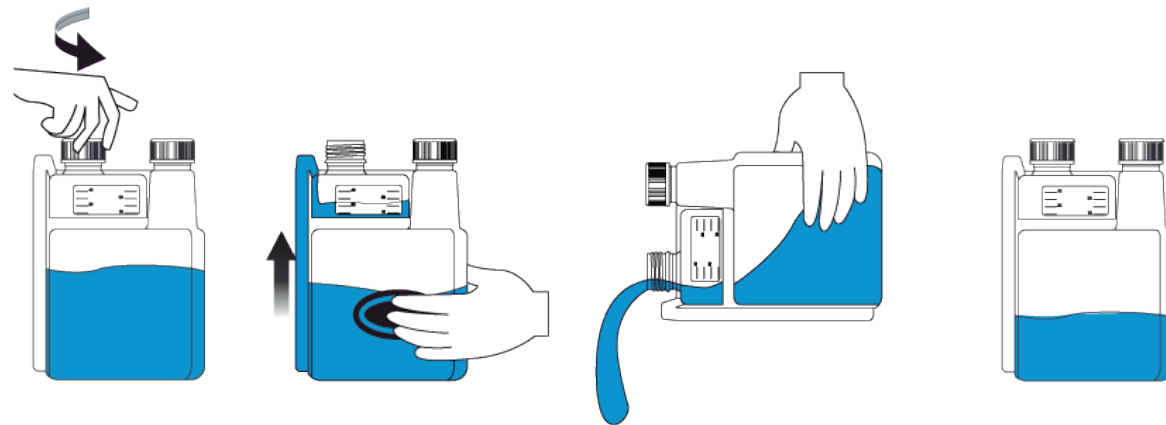
Envases Plásticos, disponibles en diferentes formas y capacidades, para contener, líquidos, tabletas, capsulas, grageas, polvos, entre otros.

Contenedor dosificador



Uso:

Contenedor plástico para la fácil dosificación y aplicación de soluciones con exactitud.





3408-A



3408-B



3408-C



Referencia



Capacidad



Peso



Dosificación



251



117,8



Diámetro int



PEAD

3408-A

1.000 mL

90 g

40 mL

251

117,8

28

PEAD

3408-B

500 mL

54 g

40 mL

15,8

117,8

28

PEAD

3408-C

250 mL

31,4 g

-

130,8

32,8

28

PEAD

Envases Protectores

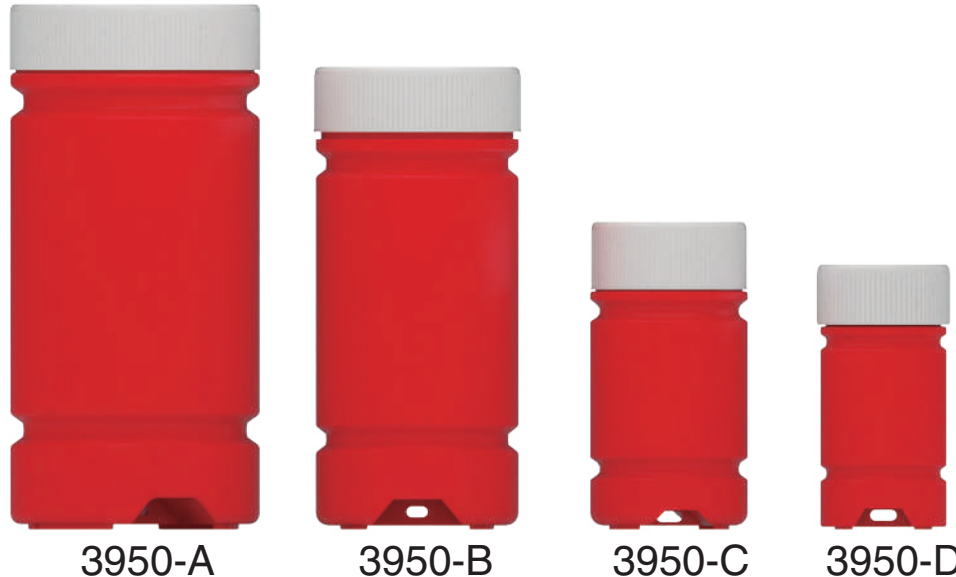
Composición:



- Tapa
- Suptapa
- Envase para soluciones inyectables de vidrio o alimentos
- Envase

Disponibilidad de gama cromática:





Referencia	Contenedor para inyectable de:	Peso	Altura mm	Ancho mm	Diámetro int.	Material
3950-A	500 mL	76,4 g	220.3	220.3	94,4	PEAD
3950-B	250 mL	52,6 g	193.1	193.1	76,6	PEAD
3950-C	100 mL	26 g	133.1	133.1	56,5	PEAD
3950-D	50 mL	11 g	95.1	95.1	46,1	PEAD



3301-A



3301-B



3301-C



Referencia



Capacidad



Diámetro

mm
220.6mm
78

Peso



Materia Prima

3301-A

728

M13

220.6

78

38

PEAD

3301-B

296.5

M13

168.5

81.9

4.7

PEAD

3301-C

258

M13

136.6

61.5

14

PEAD

Goteros Avícolas:

Envase para la dosificación precisa y controlada de líquidos, con posibilidad de personalizarse con impresión serigráfica, y logos en alto y bajo relieve.

*30 mL = 1.000 gotas



**Agrafe de
Aluminio**

Tapón



Envase

Tapa





3302-A



3302-B



3303-C



3303-D

Referencia	Capacidad	Cap. Máxima	Cap. Rebose	Peso	mm	mm	Materia Prima
3302-A	100 mL	100 mL	120 mL	15 g	94.6	52.3	PE
3302-B	50 mL	50 mL	65 mL	10.2 g	88.2	43.8	PE
3302-C	30 mL	30 mL	37mL	5.6 g	86.4	30.3	PE
3302-D	10 mL	10 mL	15 mL	4 g	53.1	28.2	PE

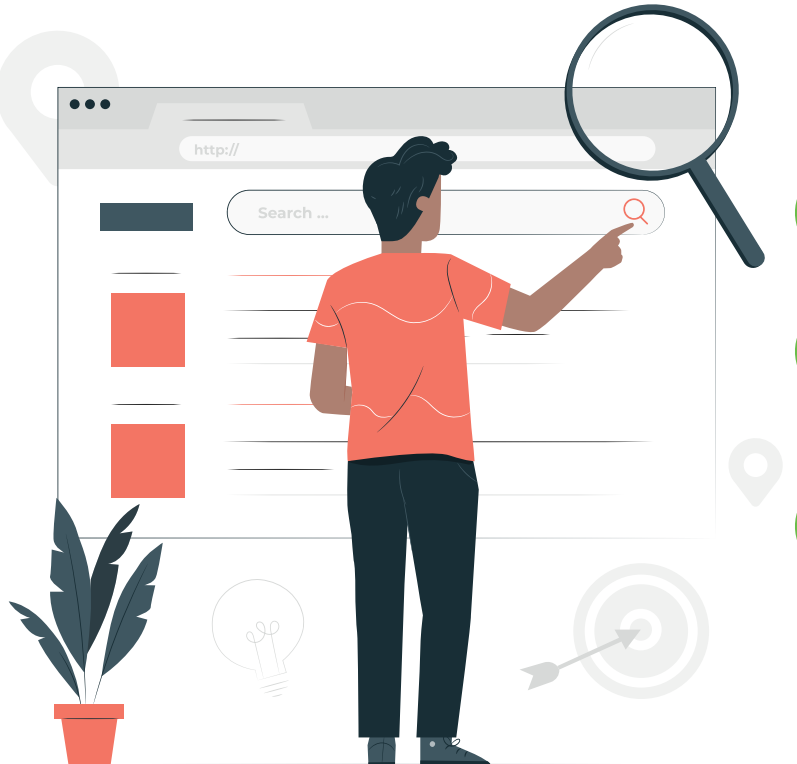


PromPack®

Innovación a la Medida

¿No encuentras el producto que necesitas?

¡No te preocupes! Nosotros lo buscamos por ti. Nuestro equipo está comprometido a encontrar soluciones personalizadas que se ajusten a tus necesidades.



- ✓ Tu búsqueda termina aquí.
- ✓ Cuéntanos qué necesitas y nosotros nos encargamos del resto.
- ✓ Contáctanos hoy y haremos realidad tus ideas



PromPack®

Innovación a la Medida

Contáctanos

VENTAS NACIONALES

Francy Bocanegra



Laura Mosquera



COMERCIO EXTERIOR

Paola Gómez



SERVICIO AL CLIENTE

Daniela Espitia



www.prompack.com.com

www.prommedic.com



PromMedic Colombia



PromPack
PromMedic



PromPack
PromMedic



PromMedic
Una Marca PromPack S.A.S