

¿Quién es Anguiplast?





Se trata de implementar una nueva

Economía Circular, no lineal.

Basada en recuperar el mayor número de plásticos
flexibles en México y convertirlas en nuevos
productos.















EMPRESA CERTIFICADA EN ISO 9001:2015 NO. DE CERTIFICACIÓN CC/CAV/SGC-072















Folio Núm. PM-ROTR-019-2019

CONSTANCIA

Que otorga la Subsecretaría de Regulación Ambiental a:

ANGUIPLAST, S. A. de C. V.

Por la presentación de su plan de manejo en la modalidad privado, colectivo y de ámbito nacional de acuerdo a lo establecido en la

Norma Oficial Mexicana NOM-161-SEMARNAT-2011

PLAN NACIONAL PRIVADO COLECTIVO DE BOLSAS Y PRODUCTOS PLÁSTICOS QUE AL DESECHARSE SE CONVIERTEN EN RESIDUO.

Ciudad de México, a 95 de abril de 2024

Alonso Jiménez Reyes Subsecretario de Regulación Ambiental

Válido hasta junio de 2026



Anguiplast camiseta polipapel

MEDIDA	DIMENSIÓN	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓD	IGO
Mini Chica #1 Mediana #2 Grande #3 Jumbo #4 Jumbo #6	21+6+6x35 cm 26+8+8x41 cm 26+8+8x51 cm 30+10+10x61 cm 45+13+13x71 cm 45+13+13x91 cm	8 kg	100 100 100 100 100 100	COLOR PT003009 PT003011 PT003012 PT003013 PT003014 PT003016	NEGRA PT005001 PT005003 PT005004 PT005005 PT005006 PT005008

Empaque individual 1kg Peso por bulto 25 kg

Tarima 8 bultos por cama Máximo 6 camas



Colores







Anguiplast camiseta poliseda

MEDIDA	DIMENSIÓN	RESISTENCIA	CALIBRE	PIEZAS	CÓDIGO
Chica Mediana Grande	25+7.5+7.5x41 cm 25+7.5+7.5x51 cm 30+10+10x61 cm	8 kg 8 kg 8 kg	50 50 50	210pzas	PT028005 PT028003 PT028007

Empaque individual 1kg Peso por bulto 25 kg

Tarima 6 bultos por cama Máximo 5 camas









Anguiplast mega fuerte bolsa para basura en rollo

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
50 x 70 cm	35	10kg	180	PT001078
60 x 90 cm	20	15kg	180	PT001031
70×90	17	18kg	180	PT001069
90 x 120 cm	10	20kg	180	PT001015
100x120 cm	9	25kg	180	PT001077

Piezas por bulto 20 piezas. Peso por bulto 18.17 kg

Ahora 90x120cm con Practinudo







Anguiplast mega fuerte bolsas para basura aroma limón

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
43 x 51 cm	30	10kg	100	PT001080
$50 \times 60 \text{ cm}$	20	14kg	120	PT001081
60 x 80 cm	13	15kg	120	PT001082
$70 \times 90 \text{ cm}$	10	17kg	120	PT001083

Piezas por bulto 30 piezas.







Anguiplast mega fuerte bolsa multiusos en rollo

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
50 x 70 cm	35	10kg	180	PT026031
$60 \times 90 \text{ cm}$	20	15kg	180	PT026026
$70 \times 90 \text{ cm}$	17	18kg	180	PT026028
90 x 120 cm	10	20kg	180	PT026027
100x120 cm	9	25kg	180	PT026029

Piezas por bulto 20 piezas. Peso por bulto 18.17 kg Color **Transparente**





Anguiplast bolsa para basura en kilo negra

DIMENSIÓN	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
50 x 70 cm	10 kg	220	PT001002
60 x 90 cm	15 kg	220	PT001003
70 x 90 cm	18 kg	220	PT001008
90 x 120 cm	20 kg	220	PT001011
70 + 30 x 120 cm	25 kg	220	PT001006
$70 + 30 \times 150 \text{ cm}$	25 kg	220	PT001007

Empaque individual 1kg Peso por bulto 25 kg

Tarima 7 bultos por cama Máximo 6 camas



Colores





Cubierto ecológico anguiplast

MEDIDA	PIEZAS	CÓDIGO
Cuchara poliestireno chica Cuchara poliestireno mediana Cuchara poliestireno grande	50 piezas 25 piezas 25 piezas	PT024001 PT024009 PT024016
Tenedor poliestireno chico Tenedor poliestireno mediana Tenedor poliestireno grande	50 piezas 25 piezas 25 piezas	PT024023 PT024031 PT024038
Paquetes por caja		
Chico 60 paquetes por caja Mediano 40 paquetes por caja		Colores

Grande 40 paquetes por caja





Anguiplast stretch (playo) manual

ANCHO	LARGO	CALIBRE	UD. DE VENTA	CODIGO
18 in	1200 pies aprox	60	Kilo	PT041005
18 in	1100 pies aprox	60	Kilo	PT041004
18 in	1000 pies aprox	60	Kilo	PT041003

Rollos emplayados: 4 piezas

Cal.60

1200= 2.5kg.

1100= 2.3kg.

1000= 2kg.



5 Capas Virgen

Color: Transparente

Tarima 80 rollos por cama

Máximo 3 camas









EMPRESA CERTIFICADA EN ISO 9001:2015 NO. DE CERTIFICACIÓN CC/CAV/SGC-072













CERTIFICADO POR EMA 17025

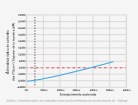


Con base a la ASTM 6954-18 en el producto "Vitabag". Este producto expuesto al medio ambiente (oxígeno, luz solar, o temperatura) con base en los resultados de laboratorio se verifica que tiene tendencia a experimentar un proceso de degradación abiótico en un periodo de 360 días en condiciones de intemperismo natural.

Los residuos de la biodegradación son compatibles con composta, como se indica en la referencia (NOM-052-SEMANAT- 2005), la calidad de la composta se mantiene sin alteraciones con esta clase de subproductos y no presenta efectos eco tóxicos en especies vegetales (OCDE 208).

PROCEDIMIENTO PARA LA BIODEGRADACIÓN:

	Método	Código	Norma de referencia
terminación de aditivo	biodegradable (ASTM 6954-18) por XRF	Protocolo interno	N/A
egradación abiótica (A		Protocolo interno	ASTM 6954
eterminación del índio ovejecimiento y espec	e y densidad óptica de carbonilo por troscopía		ASTM D5576
vejecimiento acelera	do por UV		ASTM D5208
servaciones	N/A		



RESULTADOS DE LA DEGRADACIÓN ABIÓTICA POR ENVEJECIMIENTO ACELERADO Y MONITOREO DE CARBONILOS.

ID cliente de la muestr	Degradación abiótica
Vitabag	Positiva
Especificación del cliente:	N/A
Declaración de conformidad:	N/A
Observaciones:	N/A
	.,







CERTIFICADO DE BIODEGRADACIÓN

Se certifica la siguiente verificación de especificaciones técnicas y desempeño de biodegradación en los productos Vitabag. Estos productos cumplen con la ISO 14021 2016 " Etiquetas ambientales y declaraciones" bajo la definición de Biodegradables".Los productos Vitabag se biodegradan en un plazo de 1 a 3 años acorde con los siguientes métodos de prueba:

ASTM	CONDICIONES	
ASTM D5511-18 ISO DIS 15985	Bajo ambientes de alta cantidad de solidos. (Vertedero / Relleno sanitario).	
ASTM 6954	Degradación abiótica (ASTM 6954 tier 1)	
ASTM D5576	Determinación del índice y densidad óptica de carbonilo por envejecimiento y espectroscopía.	
ASTM D5208	Envejecimiento acelerado por UV.	1

Resina Vitabag es generalmente reconocido como seguro acorde a las especificaciones técnicas de la FDA según 21 CFR 177.1630 y 21 CFR 177.152. Resina Vitabag ha efectuado pruebas para mostrar que su producto se descompone completamente de acuerdo con el método EPA 8015. Resina Vitabag cumple con la directiva EU 94/62/EC en "Empaque y Desperdicio de empaque" y cumple con las siguientes directivas plásticas: "Directive 89/109/ECC" y directiva 2002/72/EC"

Atentamente Vitabag.



MPRESA CERTIFICADA EN ISO 9001:2015 O. DE CERTIFICACIÓN CC/CAV/SGC-072







LÍNEA BOLSAS CON ASAS



POLIPAPEL



POLISEDA



Vitabag bio camiseta polipapel

MEDIDA	DIMENSIÓN	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
Chica	25+15x41cm	4 kg	100	PT030001
Mediana	25+15x51cm	4 kg	100	PT030002
Grande	30+20x61cm	5 kg	100	PT030003

Empaque individual 1kg Peso por bulto 25 kg







Vitabag bio camiseta poliseda

MEDIDA	DIMENSIÓN	RESISTENCIA	CALIBRE	PIEZAS	CÓDIGO
Chica	25+15x41 cm	4 kg	60	200pzas	PT033001
Mediana	25+15x51 cm	4 kg	60		PT033002
Grande	30+20x61 cm	5 kg	60		PT033003

Empaque individual 1kg Peso por bulto 25 kg





BOLSAS REUTILIZABLES HASTA 125 VECES

BIODEGRADABLES Y RECICLABLES





EMPRESA CERTIFICADA EN ISO 9001:2015 NO. DE CERTIFICACIÓN CC/CAV/SGC-072











Vitabag bio camiseta reutilizable

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
38+18x61 cm	100	10kg	225	PT030010

Piezas por bulto 5 paquetes con 100 pzas c/u.

Color

Bolsa Reutilizable hasta 125 veces.



Vitabag bio bolsa boutique reutilizable

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
38+15x51 cm	50 pzas	10kg	800	PT030011

Piezas por bulto 50 piezas.

Color

Bolsa Reutilizable hasta 125 veces.

LÍNEA BOLSAS PARA BASURA



USO RUDO



LÍNEA HOGAR



Vitabag bio uso rudo bolsa para basura en rollo negra

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
60 x 90 cm	20	15kg	180	PT032049
90 x 120 cm	10	20kg	180	PT032050

Piezas por bulto 20 piezas. Peso por bulto 18.17 kg





Vitabag bio linea hogar bolsa para basura aroma limón

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO
43 x 51 cm	30	10kg	100	PT032051
$50 \times 60 \text{ cm}$	20	14kg	120	PT032052
60 x 80 cm	13	15kg	120	PT032053
$70 \times 90 \text{ cm}$	10	17kg	120	PT032054

Piezas por bulto 30 piezas.





Vitabag bolsa en rollo de baja densidad

MEDIDA	PIEZAS	CALIBRE	CÓDIGO
15 x 25 cm	500	110	PT021013
$18 \times 26 \text{ cm}$	400	110	PT021014
$20 \times 30 \text{ cm}$	300	110	PT021015
$25 \times 35 cm$	200	110	PT021016
$30 \times 40 \text{ cm}$	225	110	PT021017

Piezas por bulto 20 rollos. (15x25, 18x26, 20x30 y 25x35 cm)

Piezas por bulto 12 rollos. (30x40cm)

Color Transparente









Chato bolsas compostables para desechos de mascotas

MEDIDA	PIEZAS	RESISTENCIA	CALIBRE	CÓDIGO	
20 x 30 cm	60	1kg	60	PT042001	

Piezas por caja blister 60 pzas 4 rollos con 15 pzas c/u

Piezas por caja exhibidora 1080 pzas con 18 blister por caja.



