



VASO TÉRMICO
CATALOGO



ICONOGRAFÍA



RECICLABLE



REUTILIZABLE



BIODEGRADABLE



REDUCCIÓN DE RECURSOS



IDEAL PARA CONGELAR
-15°F | -26.12° C



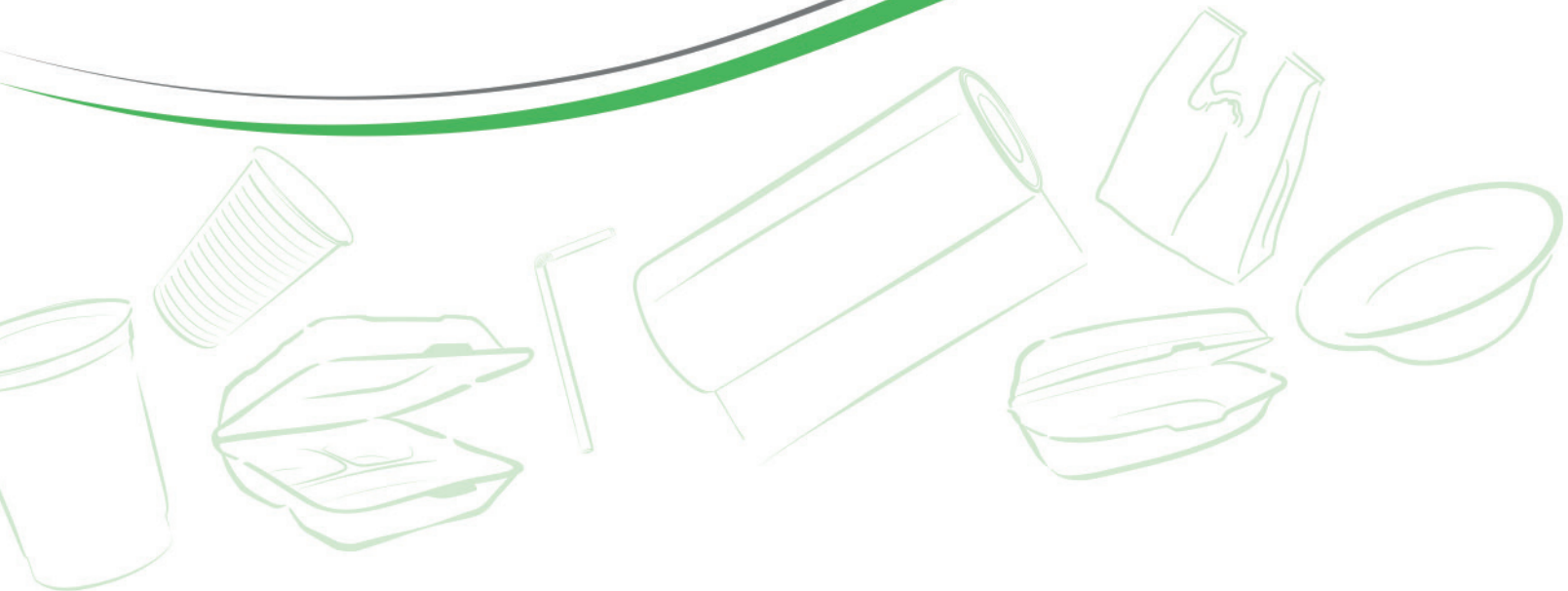
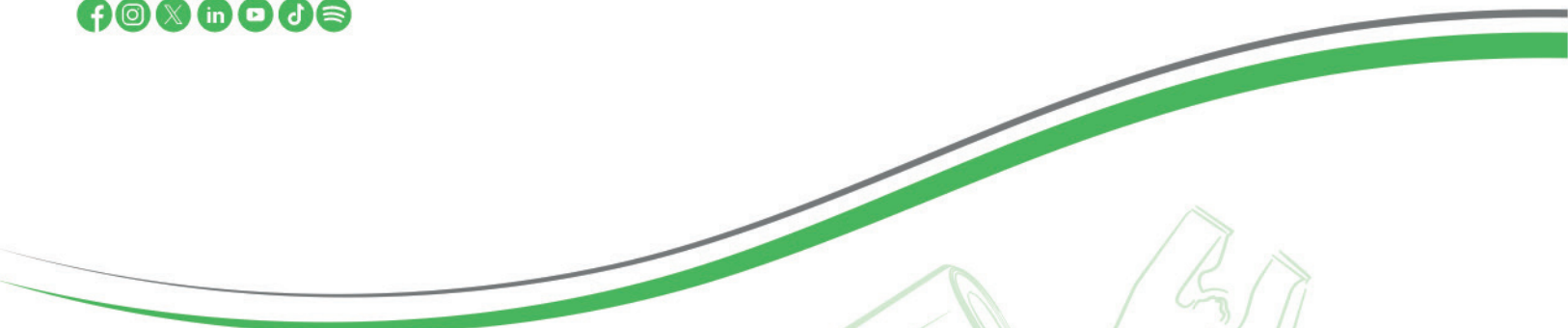
PROCESS



USO DE MICROONDAS

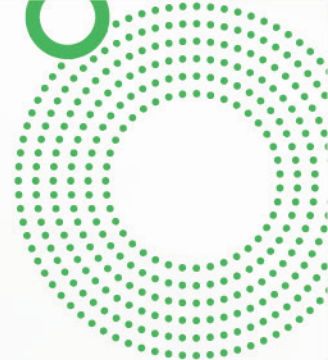


PERSONALIZABLE





Cumpliendo **promesas** con el medio ambiente



Los productos biodegradables son considerados como productos amigables con el medio ambiente; no solo por los materiales que los componen o por los diferentes tratamientos que se les aplican para transformarlos en otro producto, también debido a su menor consumo de energía durante su producción.

Así mismo la adaptabilidad y complementación hacia las necesidades del usuario son importantes para nosotros, ya que lucen y son funcionales de la misma manera que un producto comercial, sin embargo al contar con otros componentes que apoyan a la biodegradación del mismo en un ambiente biológicamente activo, reducimos el tiempo de degradación considerablemente.

Nuestra fórmula contiene ingredientes de origen natural como la fécula de maíz, ya que contribuye al proceso de bio degradación disminuyéndolo entre 1 a 5 años.

El uso de desechables biodegradables se esta extendiendo entre la población debido al interés generalizado de realizar acciones que disminuyan el impacto ambiental. Estos productos cuentan con las mismas características de los desechables tradicionales como:

Inocuidad. Ligereza. Resistencia. Seguridad.

Queremos ofrecerte esta línea de productos, respaldados por la calidad y seguridad que nos caracteriza.



VASO TÉRMICO.

FOAM CUP





CODIGO	DESCRIPCIÓN	PZAS X PAQ	PAQ X CAJA	UD X CAJA
VT8BIO	VASO TÉRMICO N° 8	25	40	1000
VT10BIO	VASO TÉRMICO N° 10	25	40	1000
VT1LTBIO	VASO TÉRMICO 1 LT	15	20	300
TTV1LTBIO	TAPA TÉRMICA	50	10	500



VP8BIO Vaso Térmico N° 8

Dimensiones

Altura: 9.2 cm

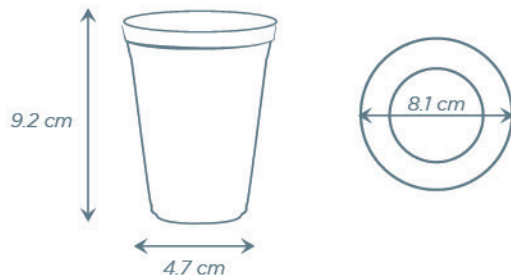
ØSuperior/Inferior: 8.1 cm/ 4.7 cm

Capacidad: 237 ml

Height: 3.62"

ØTop/Bottom: 3.18"/ 1.85"

Practical Fill Capacity: 8.01 oz



Medidas de la caja

PZAS X PAQ
25

LARGO
65.5 cm

PAQ X CAJA
40

ALTURA
42.7 cm

UD X CAJA
1000

ANCHO
44.5 cm



VP10BIO Vaso Térmico N° 10

Dimensiones

Altura: 10.4 cm

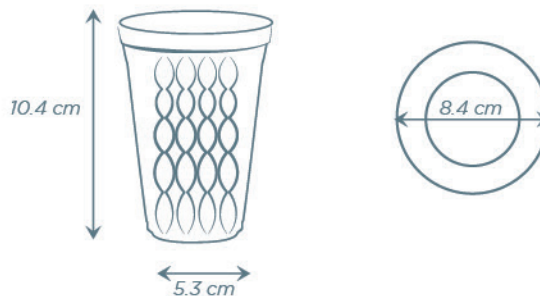
ØSuperior/Inferior: 8.4 cm/ 5.3 cm

Capacidad: 297 ml

Height: 4.09"

ØTop/Bottom: 3.30"/ 2.08"

Practical Fill Capacity: 10.04 oz



Medidas de la caja

PZAS X PAQ
25

LARGO
59.5 cm

PAQ X CAJA
40

ALTURA
47.5 cm

UD X CAJA
1000

ANCHO
53.4 cm

VTILT BIO Vaso Térmico 1 Litro

Dimensiones

Altura: 16.8 cm

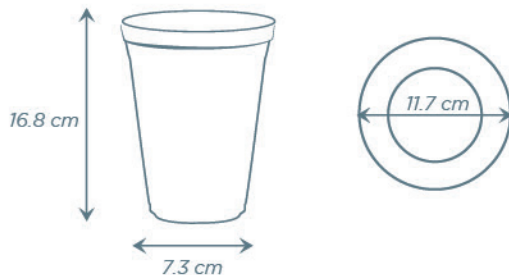
ØSuperior/Inferior: 11.7 cm / 7.3 cm

Capacidad: 1000 ml

Height: 6.61"

ØTop/Bottom: 4.6"/2.87"

Practical Fill Capacity: 33.814 oz



Medidas de la caja

PZAS X PAQ

15

LARGO

59 cm

PAQ X CAJA

20

ALTURA

47 cm

UD X CAJA

300

ANCHO

52.5 cm



TTVILT BIO Tapa Térmica

Dimensiones

Diametro: 12 cm

Uso: VTILT-VT ½ LT

Diameter: 4.72"

Uso: VTILT-VT ½ LT



Medidas de la caja

PZAS X PAQ

50

LARGO

59 cm

PAQ X CAJA

10

ALTURA

26 cm

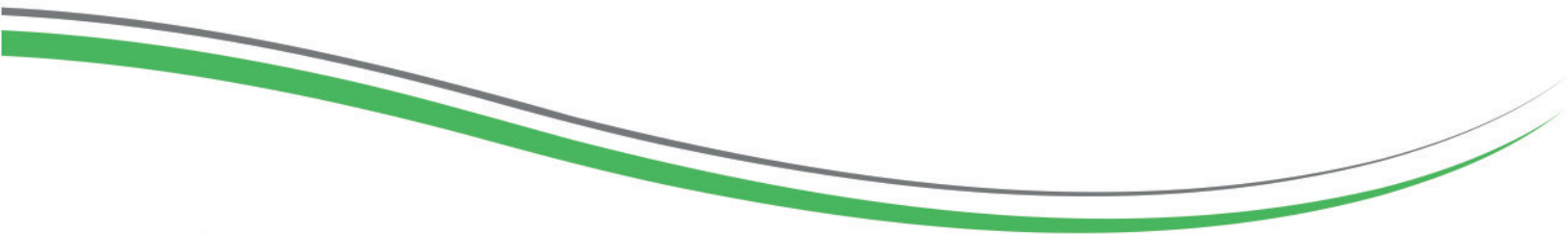
UD X CAJA

500

ANCHO

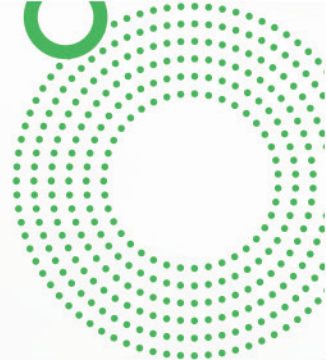
42 cm





REYMA BIO





REYMA DEL NOROESTE

Tel: +52 631 311 5340

Calzada industrial de
la Manufactura 35,
Col. Parque Industrial
Nvo. Nogales, Nogales,
Sonora, México

GRUPO INDUSTRIAL REYMA

Tel: +52 811 156 9810
811 600 4888

Av. Parque Industrial
Monterrey 208,
Col. Parque Industrial
Monterrey, NL.

REYMA USA

Office: (602) 278 0038

4633 W. Polk St.
Phoenix, Arizona, USA
Az. 85043.
www.reyma-usa.com

DISTRIBUIDORA REYMA

Tel. +52 555 569 1290

Plásticos No. 100,
Col. Sta. Clara Coatitla,
Ecatepec de Morelos,
México.

REYMA DEL SURESTE

Tel. 01(999)919 0378

No. SN, Col. Tixcacal
Opichen,
Mérida, Yucatán.

CORPORATIVO REYMA

Tel. +52 477 788 9900
01 800 9900

Bldv. Hnos. Aldama,
No. 4321,
Col. CD. Industrial
de Abastos,
León, Gto.



reyma.com.mx



reyma.com.mx