



- WWW.LACOPLAST.COM.GT
- PBX. + (502)6671-8300
- 1 Avenida (A) 2-58 Zona 6 Villa Nueva, Guatemala





Misión

GENERAR VALOR PARA LA EMPRESA Y NUESTROS CLIENTES A TRAVÉS DE LA CREACIÓN DE SOLUCIONES COMPETITIVAS

Visión

SER LA EMPRESA DE REFERENCIA EN ENVASES PLÁSTICOS EN CENTROAMÉRICA, MÉXICO Y EL CARIBE A TRAVÉS DE LA CREACIÓN CONTINUA DE VALOR PARA CADA UNO DE SUS CLIENTES, TRABAJADORES Y ACCIONISTAS.

WWW.LACOPLAST.COM.GT

División Lacoplast





BARRILES

















CANECAS









LECHEROS







GALONES











GALONES











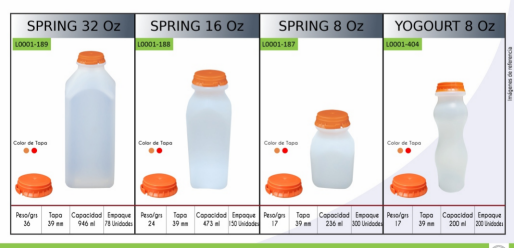






SPRINGS









TARROS









AGROQUIMICOS







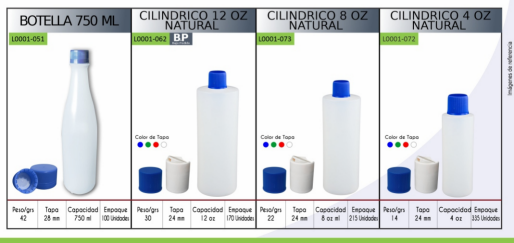


CILINDRICOS









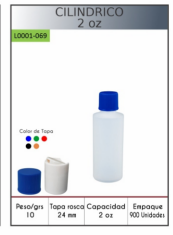




CILINDRICOS







RECTANGULARES







REDONDOS

















ENVASES PET









PRODUCTOS COMERCIALES













ENVASES DE CLORO Y DESINFECTANTE

















LUBRICANTES

















INFANTIL













































































POLÍTICA DE CALIDAD

Fabricamos, comercializamos y distribuimos envases y tapas plásticas, apoyándonos en proveedores confiables y personal competente.

Estamos comprometidos con:

- Garantizar la calidad y conformidad del producto
- Cumplir con los requisitos legales y regulatorios aplicables
- La mejora continua de nuestro Sistema de Gestión de Calidad
- Aumentar la satisfacción de nuestros clientes, accionistas y partes interesadas

WWW.LACOPLAST.COM.GT

SERVICIOS ADICIONALES

IMPRESIÓN

ETIQUETADO

- ENMANGADO
- ASESORIA
- DESPACHO A TODA CENTROAMERICA



MATERIAS PRIMAS

Todos nuestros productos están fabricados con materias primas las cuales se detallan a continuación:

Polietileno Alto Peso Molecular (HMWPE):

Un aumento en el peso molecular promedio puede hacer a la resina más apropiada para usos en que se requiera mayor tenacidad. Un artículo fabricado con una resina de polietileno de mayor peso molecular, tendrá mayor resistencia a la tensión ambiental, o sea cuando es sometido a esfuerzos en presencia de líquidos tales como químicos, agroquímicos y aceites o solventes.

Polietileno Alta Densidad (HDPE):

Las Resinas de Polietileno de Alta Densidad HDPE ofrecen dureza, rigidez y resistencia para aplicaciones de moldeo por soplado para envases variados. (No se recomienda para agroquímicos como el PARAGUAT).

Polietileno de Baja Densidad (LDPE):

El Polietileno de baja densidad es otro de los materiales que se utilizan para aplicaciones tales como moldeo por inyección a menores temperaturas y ciclos más cortos y estas resinas son utilizadas para la elaboración de tapaderas y otros.

Polipropileno (PP):

Esta es otra de las resinas de polipropileno que son idóneas en la utilización mediante moldeo por inyección, y la cual sirve para la fabricación de tapaderas las cuales se necesitan más flexibles para su utilización en tapas a presión.

Tereftalato de Polietileno (PET):

Se usa para hacer recipientes para bebidas suaves, jugos, agua, bebidas alcohólicas, aceites comestibles, limpiadores caseros, y otros.







SALA DE VENTAS 8a. Avenida 30-40 Zona 11 Colonia Granai Townson 1 WhatsApp 4219-7570



HORARIO DE ATENCIÓN

Lunes a Jueves 8:00-13:00 y 14:00-17:00 Viernes 8:00-13:00 y 14:00-16:00