



DISPERSIONES
PLÁSTICAS

CATALOGO



PRODUCTOS

MASTERBATCH
COMPUESTO DE PVC
HULE TERMOPLASTICO
EVA PARA INYECCION



PLÁSTICOS DE INGENIERÍA

® CARPOLYMER
® TECNOPOLYMER



BIO-DEGRADABLES

RESINAS BIOBASADAS

REDES SOCIALES

@displasamx



CONTACTO

55 5872 1326
ventas@displasa.com
www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS



DESARROLLO



IGUALACIÓN



ANÁLISIS



55 5872 1326



ventas@displasa.com

SERVICIOS

Nuestro servicio está enfocado en garantizar la satisfacción de nuestros clientes. Contamos con una amplia variedad de especialidades y nuestros laboratorios operan con tecnología de punta.

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS

VINI FLEX® compuestos de pvc



 55 5872 1326

 ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com

Fabricamos compuestos de PVC rígidos y flexibles para todos los procesos de extrusión, inyección, soplado y calandrado.

- PVC Flexible, Inyección Extrusión (Vidrios/Con carga /Expansos/Sanitizado / Antibacterial
- PVC Ultra Ligeros
- PVC|Nitrilo
- Zapato Industrial
- PVC Extrusion de cable
- Libre de humo , autoextingible
- PVC libre de Ftalatos
- PVC Reciclados

En diversas industrias, éste es uno de los polímeros más utilizados para su desarrollo y confort debido a que, por su versatilidad, puede ser utilizado en una amplia variedad de productos, como son: conductores eléctricos, envases y embalajes alimenticios y medicinales, calzado, entre otros. Por lo cual, puede ser utilizado en una amplia variedad de industrias, como son la del mueble, el juguete, la construcción, telecomunicaciones y muchas más.



DISPERSIONES PLÁSTICAS



RESINAS BIODEGRADABLES Biobasadas

Dispersiones Plásticas cuenta con resinas y aditivos biodegradables que, de manera natural, logran acelerar el proceso de integración del Plástico al Planeta. Todos ellos realizados con la tecnología de Nature Plast MR, de quienes somos representantes oficiales. Nature Plast es una empresa internacional dedicada a la innovación de bioplásticos, de la cual somos parte en las regiones del Continente Americano.

RESINAS BIOBASADAS:

Con nuestras resinas Biobasadas son posibles las aleaciones con PP, PS, HDPE, LDPE, PVC, entre otros. Se pueden pigmentar, reciclar y no necesita maquinaria especial. y es muy importante recalcar que cuando sea desechado, tus coladas piezas defectuosas pueden Reciclarse las veces que desees sin afectar las propiedades físicas de los materiales



55 5872 1326



ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS



ADITIVOS DE BIODEGRADACION Biodegradables

La biodegradación de los productos plásticos tratados con nuestro Aditivo se activa con la atracción de microorganismos y bacterias que se encuentran en la naturaleza al aire libre y en los rellenos sanitarios de manera aerobia y anaerobia. El proceso de desintegración puede durar desde tan solo 70 o 90 días en este tipo de ambientes y pueden compostarse. Ponemos a su disposición esta tecnología para que sus productos plásticos puedan ofrecer una solución ambiental integrándose al Planeta en un corto tiempo cuando sean un residuo, logrando reducir la contaminación y cumplir con leyes ambientales internacionales. La responsabilidad de cuidar el medio ambiente es de todos, pon un granito de arena con nuestros Aditivos Biodegradables, que adicionados en tu producto en una pequeña proporción generan en tu Marca un valor agregado y lograrán que el material usado en tus zapatos, suelas, bolsas o cualquier producto plástico cuando sea desechado se biodegrade de una manera acelerada. El Aditivo logra que el plástico se biodegrade de manera aerobia y anaerobia con los siguientes beneficios:

- Se logra Biodegradar cualquier producto plástico de manera natural en un lapso de hasta 90 días en ambientes como el relleno sanitario y abandono en la naturaleza.
- No se afecta color, textura, olor, ni la propiedad física del empaque al sumar el beneficio de la biodegradabilidad.
- Se logra que el producto desechado no contamine en calidad de residuo, dando una solución a las problemáticas medio ambientales.
- Innovación tecnológica ambiental en sus productos y empaques.
- Es perfectamente posible el reciclaje sin afectación de propiedades físicas

 **55 5872 1326**

 **ventas@displasa.com**

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS

GREEN VINIL ®
compuestos de pvc



 **55 5872 1326**

 **ventas@displasa.com**

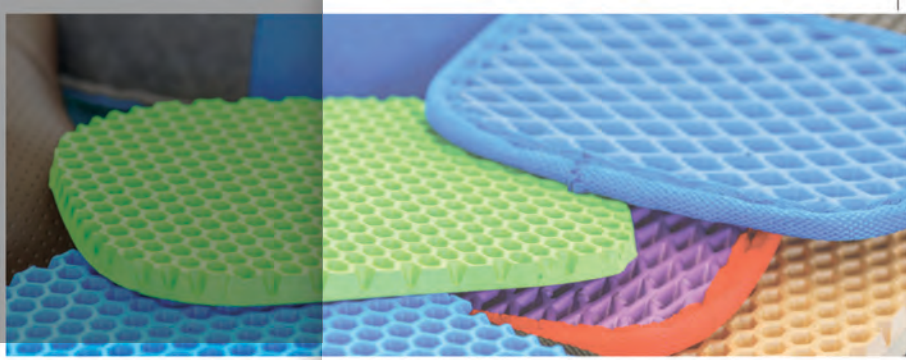
En Dispersiones Plásticas diseñamos una familia de compuestos libres de ftalatos y metales pesados que se utilizan en la industria médica y alimenticia.

Fabricamos compuestos con base de PVC reciclado en colores blanco, negro y colores oscuros, que son más económicos y que podemos fabricar en distintas durezas

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS

PHYLON-PIUMA ®

EVA para inyección



55 5872 1326



ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com

Fabricamos compuestos de EVA para procesos de inyección y vulcanizado. Nuestro material puede ser modificado para cumplir con las necesidades del cliente, ofreciendo diferentes propiedades tales como: dureza, resistencia a la abrasión, densidad, fluidez, entre otras; y gracias a esto, PHYLON-PIUMA se utiliza en la fabricación de piezas automotrices, señales de tránsito, calzado, plantillas de comfort, juegos didácticos, asientos de bicicletas, balones, llantas para carriolas, juguetes y muchos otros artículos, donde el límite es la imaginación de nuestros clientes.



GOMA FLEX DISPRENE ® hule termoplástico

En nuestra línea de hule termoplástico elaboramos compuestos que se utilizan en la fabricación de productos de higiene personal, manubrios para bicicleta, suelas para zapatos, juguetes, materiales para construcción, entre otros.

Contamos con una gama de materiales translúcidos, hidrogenados, ultraligeros, con alta resistencia a la abrasión y diferentes durezas.

 **55 5872 1326**

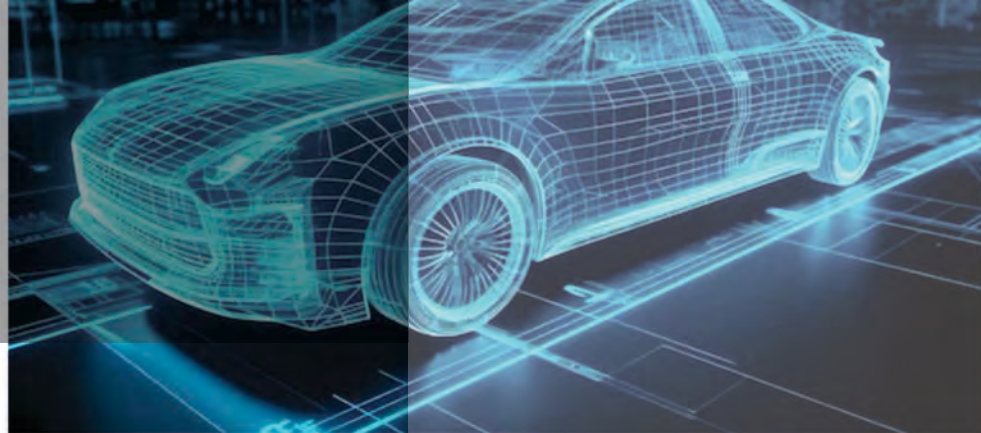
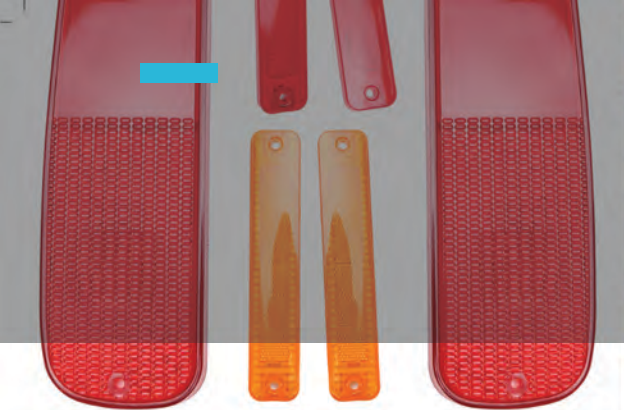
 **ventas@displasa.com**

@displasamx



www.displasa.com





DISPERSIONES PLÁSTICAS

CARPOLYMER ®

Plásticos de Ingeniería



55 5872 1326



ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com

La utilización de plástico en la fabricación de piezas automotrices va en aumento debido a las ventajas de los plásticos comparados con otros materiales. La capacidad para moldear permite generar formas que con los metales son imposibles. Uno de los aspectos más relevantes en el diseño automotriz es el peso y para maximizar la relación peso potencia, se ha creado la tendencia en el desarrollo automotriz de desarrollar piezas más livianas con igual o mejor desempeño que las existentes.

Fabricamos polipropilenos modificados con cargas, refuerzos y otros aditivos, que actualmente sustituyen materiales como el acero, aluminio, madera, vidrio y papel. Las propiedades que han permitido esta sustitución son buena rigidez, resistencia química, mecánica, térmica y a la fatiga, así como su baja densidad característica, permitiendo un buen balance costo-desempeño del producto terminado.



DISPERSIONES PLÁSTICAS

TECNOPOLYMER ®

Plásticos de Ingeniería

Nuestra gama de Tecno polímeros como Polipropilenos, Poliamidas, ABS, PBT reforzados están diseñados juntos con nuestros clientes para encontrar la mejor solución por su aplicación. Nosotros contamos con nuestro departamento de ingeniería para poder garantizar en todos los pasos nuestro producto con todas las pruebas necesarias.

Algunas aplicación ejemplo:
tapas y recipientes para motores, piezas eléctricas y electrónicas, partes estéticas, panel de mandos, dispensadores de detergente. brazo rociador, porta-cubiertos, varios soportes de plástico. partes de la puerta, recipiente, partes del filtro. componentes estructurales, cajones, bandejas, perfiles paneles exteriores. cajas para contener piezas metálicas y/o eléctricas, rodetes



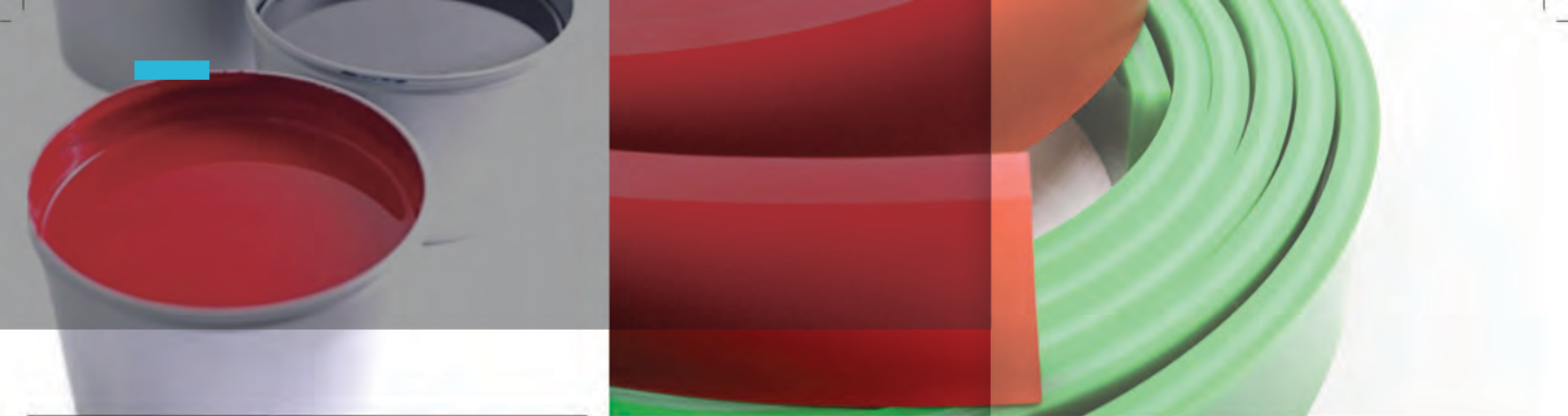
 55 5872 1326

 ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS

VINILIQUID ®
Plastisole



 **55 5872 1326**

 **ventas@displasa.com**

@displasamx



www.displasa.com

El plastisol es la mezcla de una resina, de un plastificante y otros aditivos, que se encuentran en estado líquido a temperatura ambiente con propiedades visco-elásticas.

Este material se utilizar como recubrimiento superficial ya que puede colorearse, tener texturas, es resistente a la abrasión y a la electricidad.

Se utiliza también para la fabricación de equipo médico, pinturas, estampados, pieles sintéticas y aplicaciones para zapatos, entre otros.



DISPERSIONES PLÁSTICAS

MASTERCOLOR®

Masterbatch



55 5872 1326



ventas@displasa.com

Elaboramos concentrados de color o Masterbatch en diferentes carriers, tales como: LLDPE, LDPE, PS, PP, EVA, PVC, etc.

Tenemos un catálogo con más de 700 colores, así como negros y blancos con una concentración de más del 80%.

Dentro de esta familia ofrecemos diferentes aditivos, como: antibloqueantes, deslizantes, antiestáticos, ayudas de proceso, biodegradables y oxibiodegradables, clarificantes y desecantes.

@displasamx



www.displasa.com



DISPERSIONES PLÁSTICAS

CARGAFILM ®
Masterbatch



 **55 5872 1326**

 **ventas@displasa.com**

@displasamx



www.displasa.com

Con la intención de que nuestros clientes disminuyan sus costos de producción y obtengan una mayor calidad en su producto final, ofrecemos concentrados con un contenido de hasta un 90% de cargas minerales.

Masterbatch cargado lo producimos en diferentes carriers como: LLDPE, LDPE, PS y PP.



DISPERSIONES PLÁSTICAS

SUCURSALES

México (matriz)

Av. Primero de mayo No. 110 col. Zona Industrial Sur, Cuautitlán
CP. 54800 Altura del Km 17.5 de la carretera Tlalnepantla-Cuautitlán.
+52 (55) 5872 - 1326
ventasmx@displasa.com

León

Av. Curtidor No. 316 Fracc. Julián de Obregón, León Guanajuato.
+52 (477) 711 - 64 - 11
ventasleon@displasa.com

Guadalajara

Rita Pérez de Moreno No. 721, Col. Las Huertas Guadalajara Jalisco.
+52 (33) 3644 - 9144
ventasgdl@displasa.com

Monterrey

Privada Antonio Garza Elizondo 2114-A Col. Reforma Monterrey Nuevo León.
+52 (81) 8375 - 0340
ventasmt@displasa.com

Merida

Calle 27 No. 232 entre 34 y 36 Col. Garcia Gineres. CP: 97070, Mérida, Yucatan.
+52 (999) 9928 - 6457
ventas7@displasa.com



DESCARGA EL CATÁLOGO
COMPLETO



55 5872 1326



ventas@displasa.com

@displasamx



www.displasa.com