



Somos una empresa mexicana dedicada al desarrollo de soluciones en el sector del embalaje terciario, especializada en adhesivos antideslizantes. Contamos con más de 16 años de experiencia en el ramo de los adhesivos industriales.

Preocupados por el medio ambiente y el daño que generan este tipo de embalajes, desarrollamos productos ecológicos 100% funcionales, protegiendo las cargas de nuestros clientes sin dañar el empaque y/o producto; generando ahorros significativos, contribuyendo así con el medio ambiente al reducir o eliminar los aditamentos tradicionales.

En la actualidad se utilizan diversos accesorios para estabilizar o evitar deslices de las tarimas o pallets (emplaye, separadores, esquineros), conscientes del alto costo de estos productos y accesorios, nuestros antideslizantes son óptimos ya sea para almacenar o para transporte.

Compuestos en un alto porcentaje en base agua, lo que provee a las empresas la seguridad de no contaminar sus productos y pasar pruebas de ingesta.



Actualmente el costo de producción por asegurar una tarima con emplaye fluctúa entre \$ 30 y \$ 40 pesos, sin tomar en cuenta la contaminación y daño provocado al medio ambiente con el plástico, al desecharse este tarda entre 120 y 180 años en degradarse afectando considerablemente al medio ambiente, además de no proporcionar la estabilidad en las estibas en la industria de alimentos y bebidas.







### **PROBLEMA**

En la industria del embalaje se han usado diversos accesorios y adhesivos antideslizantes en caliente para darle estabilidad a las estibas, los cuales han incrementado el costo y el impacto negativo al medio ambiente.



## SOLUCIÓN

Hemos desarrollado adhesivos antideslizantes que actúan en frío y son totalmente biodegradables, ideales como estabilizadores, siendo una tecnología más económica y amigable con el medio ambiente.





#### PRINCIPALES BENEFICIOS

Comparativo	Hot Melt	Adhestibas Adhesivos Antiderrapante
Aplicación	En Caliente	En Frío
Gastos de Electricidad	Alto	Bajo
Costo de Equipo	Alto	Bajo
Gastos de Mantenimiento	Alto	Bajo
Costo de Refacciones	Alto	Bajo
Biodegradable	No	Si
Modificación en Líneas de Producción	Probable	No

# De los adhesivos antideslizantes sobre accesorios tradicionales:

- Ahorros mayores al 50%
- Mayor estabilidad
- Ahorros en logística y transporte
- Son biodegradables

Accesorios tradicionales: película polistretch, esquineros, separadores, crucetas, almohadillas, cintas, etc.

#### Logrando:

- Menor da
  ño al empaque y producto.
- Eliminación de residuales y costos innecesarios.
- Responsabilidad social en sus procesos



### **NUESTROS PRODUCTOS**

## Sensitivo (Plásticos)

Este adhesivo funciona como antideslizante o "antiderrapante", ya que genera un coeficiente de fricción entre sustratos de plástico como: bolsas, charolas y termo encojible; pero también se puede aplicar en cartón y slip sheets.



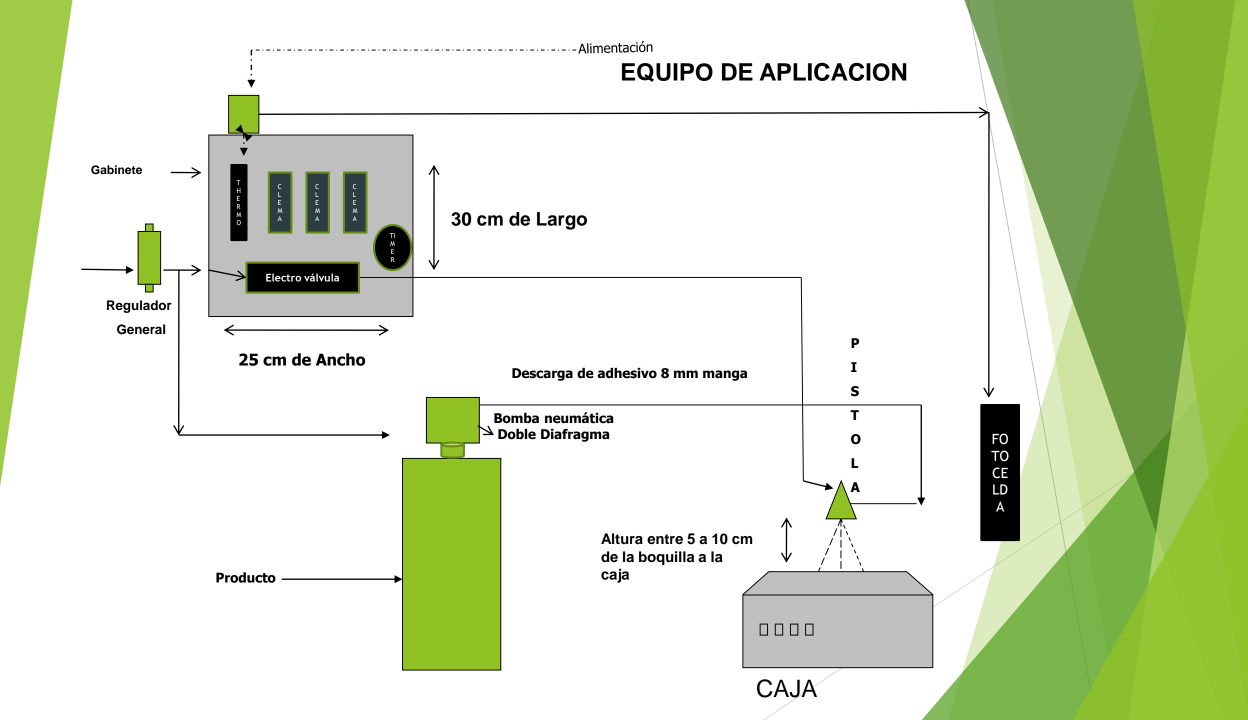


### **NUESTROS PRODUCTOS**

## Anclaje (Corrugados y Papel)

Este adhesivo antideslizante es llamado "de anclaje", ya que al aplicarlo a sustratos de tipo papel, cartón o slip sheets, se ancla dando estabilidad a las estibas.





# Equipo de aplicación

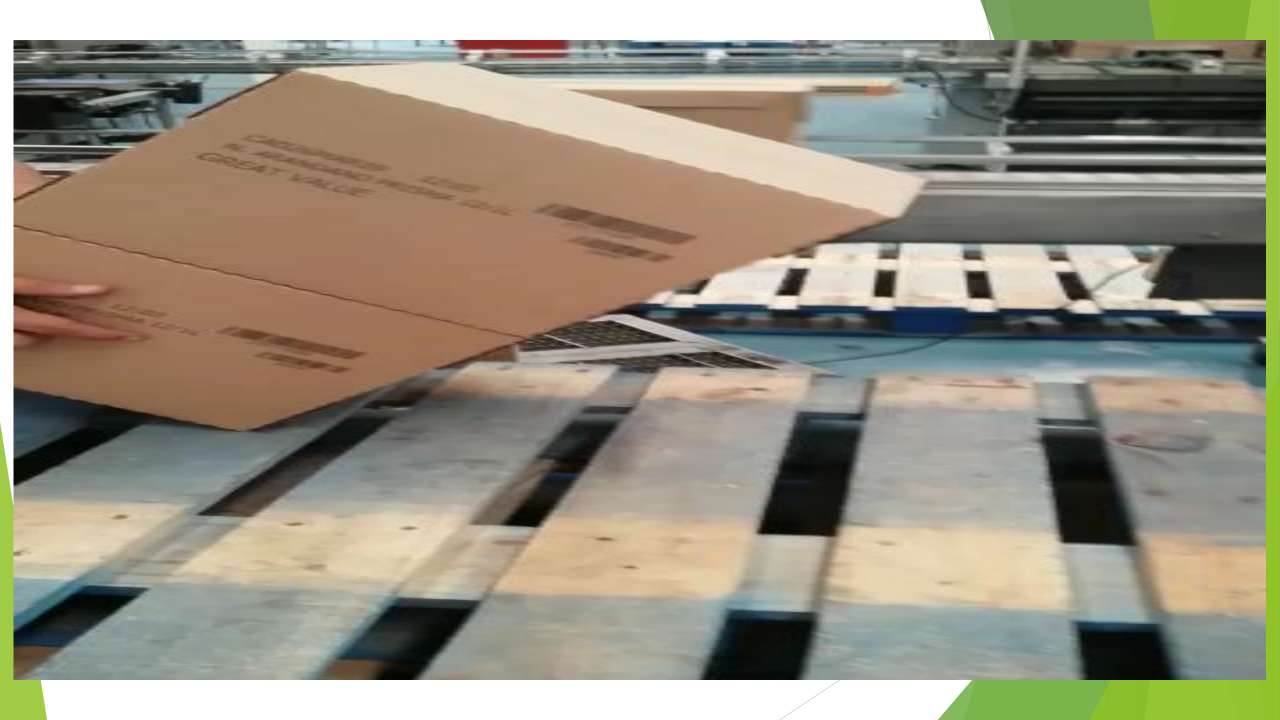




# Adhestibas

ADHESIVOS ANTIDERRAPANTES







# **Principales Clientes**









#### **CONTACTO:**



+52 (55) 8628-6261 / 6262

Facebook: adhestibas

Twitter: adhestibas

You tube: adhestibas

E-mail: contacto@adhestibas.com

www.adhestibas.com







