

# Es fácil ser Ecológico

## El 100% de nuestra fibra de poliéster proviene de material reciclado de productos de consumo e industrial

Toda la fibra sintética (Poliéster) usada en la fabricación de nuestros Discos para Pisos, Fibras Manuales y Utilitarias, es reciclada. La mayor parte proviene de botellas de soda y agua.

## Resinas de Látex a Base de Agua

Resinas no fenólicas son usadas en nuestro proceso de producción. Sólo usamos resinas de látex a base de agua, las que no producen descargas potencialmente contaminantes en ambientes internos y externos.

## Empaque Reciclado

Las cajas de embarque contienen hasta 45% de material reciclado.

## Equipos de Última Generación

Hemos instalado un multi millonario equipo de última generación, incrementando nuestra eficiencia de energía en más de 30%.

## Reducción del Desperdicio de Agua

Nuestra instalación interna de tratamiento de agua ha reducido nuestro flujo desperdicio de agua en un 83%.

## Permiso de Aire Limpio

La planta está operando bajo el Permiso de Aire Limpio aprobado por EPA.

## ¿Cuántas Botellas se Necesitan para Hacer una Caja de Discos?

38 Botellas de Agua (12 oz.) = 1 Caja de Discos para Pisos de 20" (5 Discos)

12 Botellas de Soda (2 litros) = 1 Caja de Discos para Pisos de 20" (5 Discos)

**¡La "Ecología" de los Discos para Pisos, Fibras Manuales y Utilitarias!**



 **AMERICO**

6224 North Main Street • Acworth, GA 30101 • Phone: 770-974-7000 • [www.americomfg.com](http://www.americomfg.com)