



# ADHESIVOS

## Información General/Hoja de Datos Técnicos



# Expert® Hold-Tight Adhesive Spray (Adhesivo en Aerosol)

Expert Hold Tight es un adhesivo multipropósito para textiles sensible a la presión. Serigrafía: provee adhesión temporal en paletas mientras se imprimen camisetas, piezas cortadas y otros textiles. Bordados: mantiene apliqués en lugar antes de coser. Fabricación de ropa: mantiene papel secante en lugar mientras se corta la tela. También bueno para re-adherir tapetes de corte.

### Beneficios:

- Maravilloso para salas de corte.
- Sensible a presión.
- No transferirá.
- No contiene hexano.

### Direcciones para uso:

Agita bien antes de usar. Rocía de una distancia de 15-20 cm de la superficie. Usa un movimiento de barrido al rociar. Para una adhesión permanente, aplica una cantidad moderada a ambos sustratos; para una adhesión temporal, aplica una capa ligera a un lado.

### Empaque/Especificaciones de envío:

Ítem No.	Tamaño empaque	Caja	Peso caja	Información Hazmat *
1077	Peso neto 13 oz.	12 latas	15 lbs.	Mercancía del Consumidor ORM-D/Exención de Cantidad limitada

\*La denominación de envío de Mercancía del Consumidor ORM-D/Exención de Cantidad Limitada es sólo válido para envíos por tierra con NAFTA (EEUU, Canadá y México). Envíos aéreos a cualquier ubicación (doméstica o internacional) y TODO envío fuera de NAFTA requiere rótulo de gas inflamable. El nombre apropiado de envío es: Gas Inflamable 2.1, ONU 1950.

### Seguridad:

- No contiene disolventes clorados.
- Rápido secado para evitar transferencia. Requiere reaplicación menos frecuente, reduciendo la cantidad de adhesivo usado en el lugar de trabajo.

### Datos técnicos:

#### Propiedades físicas:

Apariencia: Opaco con líquido blanco en lata aerosol  
 Solubilidad en agua: No soluble  
 Olor: Petróleo aromático/cetona  
 Familia química: Resina de caucho sintético en mezcla de cetona/hidrocarburo  
 NO a la venta en California

#### Ambiental:

Compuesto orgánico volátil (COV): <65%  
 Contaminante peligroso del aire (HAP): No  
 Sustancia que agota la capa de ozono: No  
 Químicos SARA 313: No  
 No contiene etoxilatos de alquilfenol

Consultar SDS para toda información de Seguridad y Manejo



**ALBATROSS** USA INC

36-41 36th Street • Long Island City, NY 11106 • EEUU  
 5439 San Fernando Road West • Los Angeles, CA 90039 • EEUU  
 (718) 392-6272 • www.albatross-usa.com