



AlbaChem® HLR Label & Adhesive Remover (Removedor de Etiquetas y Adhesivos)

HLR hace fácil la remoción de texto transferido por calor y etiquetas de código de barras, escarapelas, logotipos de departamentos, emblemas, etiquetas RFID, parches de remendar y etiquetas de identificación de prendas o de ruteo. Las tintorerías, hoteles, casinos, hospitales, asilos, centros de rehabilitación, establecimientos penitenciarios, negocios de alquiler de uniformes o disfraces, usan etiquetas transferidos por calor de todo tipo para identificar clientes, uniformes, punto de venta, etc. Muchas necesitan ser removidas en algún momento debido a error, cambios de empleado, lavado en seco pasado.

Ventajas:

- Removedor de adhesivos más potente
- Fantástico para remover rótulos sin etiquetas
- No deja manchas
- No contiene disolventes clorados

Empaque:

| Ítem No. | Tamaño empaque | Caja | Peso caja | Información Hazmat |
|----------|---------------------|------|-----------|--|
| 1021 | 20 fl. oz. (0.59 l) | 12 | 19 lb. | Líquido Inflamable, n.o.s/ *Exención por cantidad limitada |

* Exención por cantidad limitada: Este producto, embalado en los contenedores de 20oz., cumple los requisitos para exención de sección 173.150 (49 CFR173) como cantidad limitada para envío terrestre dentro de los Estados Unidos. Las cantidades limitadas requieren la marca diamante de cantidad limitada en toda caja exterior.

Direcciones para uso:

Aplice gotas de HLR al interior de la prenda donde está la etiqueta. Aplique un poquito más en la parte superior alrededor del borde de la etiqueta. Dé toquitos con un trapo para que HLR alcance el adhesivo. Con un objeto con filo, levante la etiqueta de la tela. Si hay residuo de goma, aplique HLR al residuo y limpie con un trapo.

Datos técnicos:

Propiedades físicas:

Appearance: Líquido claro incoloro

Solubilidad en agua: Sí

Olor: Disolvente

Familia química: Mezcla acetal/éster

Ambiental:

Compuesto orgánico volátil (COV): Sí <20%

Contaminante peligroso del aire (HAP): No

Sustancia que agota la capa de ozono: No

Químicos SARA 313: No

Químicos California Prop 65: Sí

Consulte la Hoja de datos de seguridad de materiales para toda información de seguridad y manejo.



ALBATROSS® USA
INC.

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