

# Lacol

## Pre- y post-desmancahdor para manchas de pintura, laca y pegamentos

**Lacol** solubiliza pintura, laca, pegamentos, resinas naturales o sintéticas, aceites o grasas tanto naturales como minerales, pinta uñas, abrasiones metálicas, rotuladores, tinta de marcar, pinta labios, tinta, cera, y cualquier mancha de grasa de origen de desconocido.

### Datos Físico-Químicos:

<b>Consistencia:</b>	Líquido homogéneo
<b>Flash point:</b>	32 °C
<b>Valor de pH:</b>	6,0 – 8,0 (100 g/ l)
<b>Densidad:</b>	~0,95 g/ml ( 20°C)

### Aplicación:

Aplicar **Lacol** en la mancha y tratar con un cepillo suave. En caso de manchas viejas o persistentes dejarlo actuar algunos minutos. Humedecer la zona manchada para potenciar su capacidad de desmanchado y frotar con un paño suave. Después aclarar con vapor o agua.

### Atención:

- En general, **Lacol**, un producto que contiene solvente, debería ser utilizado en la mesa de post-desmanchado únicamente y ser aclarado con vapor o agua.
- Por razones de seguridad, **Lacol**, nunca debe ser utilizado en máquinas que utilicen solventes de Hidrocarburo o Silicona.
- **Lacol** puede dañar los tintes en prendas de acetato.
- En caso de prendas delicadas, tintadas o impresas, recomendamos probar antes en una costura, y así comprobar la solidez del tinte.
- No mezclar los desmanchadores.



The fresher company.

### Propiedades:

Capacidad de desmanchado	😊😊😊😊😊
Protección del color	😊😊😊
Protección de los tejidos	😊😊😊😊
Aclarado con agua/vapor	😊😊😊😊😊
Aclarado en lavadora	PER
Pre-desmanchado	SI

😊😊😊😊😊 = resultado óptimo

### Condiciones de almacenamiento:

- Debe ser almacenado en un lugar frío y seco, protegido de heladas.
- Proteger del calor y la luz directos.
- El envase debe quedar bien cerrado después de su uso.

**Tiempo máximo de almacenamiento:** 12 meses