



# L&G COMERCIALIZADORA ARES S.A.S

Suministros y Soluciones Industriales e Institucionales

NIT.: 901.091.948-4

QUIMICOS Y  
LIMPIADORES

DOTACIONES  
Y ELEMENTOS  
DE SEGURIDAD

CONSUMIBLES  
Y SERVICIOS  
INDUSTRIALES

ASEO CAFETERIA  
Y PAPELERIA

## ARES-74 LIMPIADOR REMOVEDOR DE TINTAS Y MANTILLAS

**DESCRIPCIÓN:** ARES-74 esta formulado en una mezcla homogénea de hidrocarburos alifáticos y solventes especializados para la limpieza manual y automática de rodillos, mantillas, tren de impresoras, cilindros impresores y demás máquinas en la industria litográfica, limpiando y disolviendo restos de tintas, gomas, resinas, papel y acumulaciones presentes en estas piezas y causantes de cristalizaciones de las superficies.

**APLICACIÓN:** ARES-74 Desarrollado para la limpieza, cuidado y protección de mantillas en industrias litográficas, impresoras, tipografías y demás empresas del sector gráfico.

**INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES:** Estable, se debe evitar su contacto con ácidos, oxidantes fuertes, peróxidos y fuentes de ignición.

### PROPIEDADES FISICOQUIMICAS:

<b>Aspecto Visual del color:</b>	Pardo oscuro / Ámbar
<b>Olor:</b>	Característico Hidrocarburo
<b>Apariencia:</b>	Líquido Traslucido
<b>Densidad:</b>	0.87-0.02 g/ml
<b>Solubilidad:</b>	Soluble en solventes tipo Varsol.

### ESTABILIDAD

Mínimo un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

### PRESENTACIONES:

Envase PEAD Galón de 4 litros. Canecas PEAD 5, 15 y 55 galones.

### USOS Y BENEFICIOS

- ✓ Limpia las mantillas y rodillos rápidamente, eliminando todo residuo de tinta, cristalización y fibras de papel.
- ✓ No deja residuos ni en cauchos ni en baterías.
- ✓ Proporciona elasticidad y revitaliza mantillas y rodillos aumentando su vida útil.
- ✓ Previene la oxidación y resquebrajamiento del caucho.
- ✓ Gran poder de solvencia de tintas y barnices.

### PRECAUCIONES

- ✓ Evítese el contacto con piel y ojos.
- ✓ Para manipular el producto utilice gafas, guantes y bata de seguridad.
- ✓ En caso de contacto con la piel y/o ojos lavar las partes expuestas con abundante agua.
- ✓ Manténgase el envase bien cerrado y evite su contaminación.
- ✓ Almacenar en un lugar fresco y ventilado, debidamente cerrado y etiquetado siempre lejos de puntos de llama, chispa, agua o de temperaturas extremas.
- ✓ No vierta aceite usado en las alcantarillas.

D-T-001-V-1/10-10-2017