



# 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-67 SILICONA LUSTRADORA

**APLICACIÓN:** FLUIDO SILICONADO PARA EMBELLECE Y BRILLAR SUPERFICIES

**DESCRIPCIÓN:** ARES-67 SILICONA LUSTRADORA, Es una emulsión de silicona al 30% a base de Polidimetilsiloxano diluible en agua, especialmente formulado para lubricar, abrillantar y embellecer todo tipo de superficies. Su adecuado contenido de silicona genera una película protectora no grasosa que impermeabiliza las superficies lo que lo hace un producto ideal para ser utilizado donde se necesita un perfecto acabado y brillo natural.

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

**PROPIEDADES FISICOQUIMICAS:**

<b>Color:</b>	Blanco lechoso
<b>Olor:</b>	Inoloro
<b>Apariencia:</b>	Emulsión Líquido Opaco fluido.
<b>pH:</b>	8.5 +/- 0.5
<b>Densidad:</b>	1.03 +/- 0.2 g/mL
<b>Solubilidad</b>	Dispersable

### 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

- ✓ Acabado, brillo y protección para todo tipo de superficies.
- ✓ Conserva las superficies que necesiten humectación e hidratación como cueros, superficies vinílicas, autos, maderas.
- ✓ Ideal para superficies lisas y rugosas.
- ✓ Evita que el polvo y la tierra se adhieran, no es una sustancia grasosa.
- ✓ Proporciona el brillo perfecto, devolviendo el aspecto original a la superficie.
- ✓ Forma una capa brillante incolora, resistente a la humedad que embellece y lustra.
- ✓ Secado rápido, dejando una capa brillante sin necesidad de brillar.

### PRECAUCIONES

- ✓ Evítase el contacto con piel y ojos.
- ✓ En caso de contacto con la piel y/o ojos lavar las partes expuestas con abundante agua.
- ✓ No mezclar con sustancias diferentes a la de dilución.
- ✓ Manténgase el envase bien cerrado y evite su contaminación.
- ✓ Almacenar en un lugar fresco y ventilado, debidamente cerrado y etiquetado.

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