



# 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-21 DESENGRASANTE DESINFECTANTE

**APLICACIÓN:** DESENGRASANTE DESINFECTANTE HIDROSOLUBLE.

**DESCRIPCIÓN:** ARES-21 DESENGRASANTE DESINFECTANTE, esta formulado a partir de una mezcla de agentes penetrantes, desinfectantes emulsificantes y acondicionadores en base acuosa biodegradable desengrasa e higieniza las superficies en contacto. Este limpiador alcalino esta formulado con activos óptimos que garantizan máxima penetración en la suciedad más severa para romper y dispersar suciedad y grasa.

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

### PROPIEDADES FISICOQUIMICAS:

<b>Color:</b>	Verde Fluorescente
<b>Olor:</b>	Glicol
<b>Apariencia:</b>	Líquido Traslucido
<b>pH:</b>	13.00 +/- 0.5
<b>Densidad:</b>	1.10 +/-0.02 g/mL
<b>Solubilidad</b>	100 % en agua

### 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

- ✓ Efectivo poder desengrasante y desinfectante en una sola operación.
- ✓ No emana vapores tóxicos.
- ✓ Elimina tizne, tintas, colorantes, cera, hollín y mugre en general.
- ✓ Desinfección de contacto: Superficies y equipos.
- ✓ Limpieza y desinfección de mostradores, mesas, suelos, paredes, utensilios, cámaras frigoríficas, equipamiento, interiores de vehículos y demás superficies lavables.
- ✓ Especial para la remoción de grasas y aceites de origen sintético, animal, vegetal y mineral.
- ✓ No ataca plásticos, gomas, concretos o ciertos metales.

### 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