



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-20 DESENGRASANTE INDUSTRIAL CITRICO

APLICACIÓN: DESENGRASANTE INDUSTRIAL HIDROSOLUBLE Y BIODEGRADABLE.

DESCRIPCIÓN: ARES-20 es un desengrasante alcalino concentrado, formulado a partir de una mezcla de agentes penetrantes, emulsificantes, inhibidores de corrosión y acondicionadores en base acuosa biodegradable. 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:

Color:	Naranja
Olor:	Citrico
Apariencia:	Líquido Traslucido
pH:	13.00 +/- 0.5
Densidad:	1.05 +/-0.03 g/mL
Solubilidad	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

- ✓ Reemplaza los solventes orgánicos como gasolina, thinner, varsol, en la limpieza de áreas, pisos, partes y piezas mecánicas.
- ✓ No emana vapores tóxicos.
- ✓ Utilizado para trabajo pesado.
- ✓ Elimina tizne, tintas, colorantes, cera, hollín y mugre en general.
- ✓ 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