



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-60 MULTIUSOS

APLICACIÓN: LIMPIADOR CONCENTRADO MULTIUSOS

DESCRIPCIÓN: ARES-60 MULTIUSOS, Desengrasante y limpiador multipropósito formulado en una mezcla de agentes tensoactivos, humectantes y acondicionadores concentrados que actúan sobre para una gran variedad de superficies lavables para realizar mantenimiento y limpieza general.

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

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS:

Color:	Verde Limón
Olor:	Brisa Marina
Apariencia:	Líquido Traslucido
pH:	9.0 +/- 0.5
Densidad:	1.03 +/-0.03g/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

- ✓ Remueve rápidamente suciedad, grasa y mugre de una amplia variedad de superficies, puede ser usado sobre la mayoría de superficies que no son afectadas por el agua.
- ✓ Disuelve y remueve grasas de alimentos, grasas y aceites de origen sintético, animal, vegetal y mineral.
- ✓ Se enjuaga libremente y sin dejar residuos de sales del agua.
- ✓ No es corrosivo
- ✓ No daña las superficies metálicas, incluyendo el aluminio, si es usado diluido y de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.
- ✓ Puede ser usado en una gran variedad de aplicaciones de limpieza y desengrasado.
- ✓ Limpieza y desinfección de mostradores, mesas, suelos, paredes, utensilios, cámaras frigoríficas, equipamiento, interiores de vehículos y demás superficies lavables.

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