

# ACONDICIONADOR DE COMBUSTIBLE

## Mejora la calidad del combustible

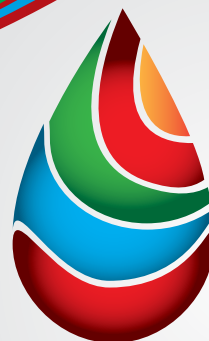
Elimina los contaminantes orgánicos del combustible; disuelve los lodos y mata las bacterias que se crean debido a las condiciones de almacenamiento y operación.



- Limpia los sistemas de inyección del combustible, filtros y tanques.
- Reduce tiempo y costo de mantenimiento.
- Elimina y previene los depósitos de carbón, bacterias, residuos orgánicos y agua.
- Incrementa la seguridad y confiabilidad.

BOGOTÁ D.C. Sede Occidente. Av Ciudad de Cali # 11 - 22 Tel. (1) 294 84 44  
MEDELLÍN. Cra 52 # 10 - 184 Tel. (4) 255 42 00  
BARRANQUILLA Calle 110 # 4 - 76 Tel. (5) 385 23 61  
IBAGUÉ. Glorieta Mirolindo Vía Bogotá Tel. (8) 269 05 73 / 69 / 70  
VILLAVICENCIO. Vía Catama Entrada Barrio Manantial. Tel. (8) 684 98 44 / 77 / 79 / 81

www.gaf.com.co  
ORGANIZACIÓN EQUITEL

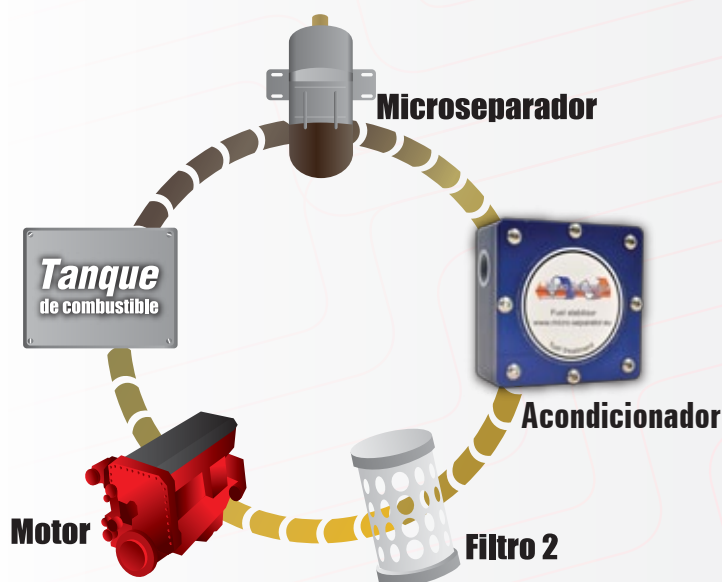


**GAF**  
Your fluids • Your money

GAF - Distribuidor exclusivo para Colombia de Algae-X.

www.c3comunicaciones.com

# Funcionamiento



**EL ACONDICIONADOR DE COMBUSTIBLE** gracias a su campo magnético permanente, elimina las bacterias al pasar a través de él, adicionalmente el magnetismo ayuda en la dilución de gomas que surgen por la polimerización del Diesel, los cuales tapan los filtros e inyectores.

El dispositivo debe ir acompañado de una adecuada filtración de partículas y retención de agua, de acuerdo con las especificaciones dadas por el fabricante del motor.

- Mejora significativamente la calidad de combustible del equipo.
- Limpia el sistema de combustible mientras el equipo funciona.
- Mejora significativamente el proceso de combustión.
- Prolonga la vida de los inyectores.
- Elimina los depositos de bacterias que contiene el combustible.

## Síntomas

- Filtros Saturados
- Combustible oscuro y grueso
- Acumulación de lodos en el tanque
- Perdida de potencia
- Inyectores oxidados y desgastados

ALGAE-X® acondiciona el combustibles y el aceite, estabiliza el funcionamiento del motor, reduce el proceso de deterioro y disminuye la contaminación del combustible

Modelo del LG-X	200	400/500	1000/1500	3000	4000/5000
Diámetro (Pulg)	1/4"	3/8" / 1/2"	1/2" / 3/4"	1"	1-1/2" / 2"
Flujo (GPH)	1-25	20-110	50-350	200-800	1500-2500
Peso (kg)	0.45	0/9	1.6	3.4	12.25 / 15.9
Rango de potencia (HP)	200	300	1500	3000	<3000