

# AKRON ULTRA CLEAR CNG/LNG® SAE 15W-40

**AKRON**<sup>®</sup>  
TU MUNDO EN MOVIMIENTO

Aceite especialmente diseñado para motores de servicio pesado,  
de chispa alimentados con Gas Natural

## • Descripción

Akron Ultra Clear CNG/LNG SAE 15W-40 está diseñado especialmente con materiales (aditivos-básicos) que permiten trabajar adecuadamente en los motores con ignición de chispa, alimentados con Gas Natural Comprimido (CNG) o Gas Natural Licuado (LNG) de camiones y autobuses de pasajeros.

Su fórmula especial protege al motor de los efectos de la Nitración (espesamiento) y oxidación del aceite (lodos) por la presencia del combustible gas.

## • Beneficios

- Facilita el arranque, disminuyendo con esto notablemente la fricción de las piezas vitales del motor y reduce el desgaste prematuro.
- Alarga la vida del motor.
- Alta capacidad dispersante y detergente, que permite mantener limpio el motor.
- Disminuye el consumo de aceite por su baja volatilidad.
- Gran estabilidad térmica que evita el incremento excesivo de la viscosidad del aceite.
- Excelente control de la nitración / oxidación.
- Contienen aditivos detergentes y dispersantes que mantienen más limpios de depósitos las ranuras del pistón.
- Excelente comportamiento a temperaturas extremas.
- Compatible con los motores con sistema de recirculación de gases de escape (EGR).

## • Especificaciones

- Cummins CES 20074
- Detroit Diesel 93K216

## • Aplicaciones

Akron Ultra Clear CGN/LGN SAE 15W-40, se recomienda ampliamente para la lubricación de motores de servicio pesado con ignición de chispa que trabajen con Gas Natural Comprimido (CGN) y Gas Natural Licuado (LGN) de camiones de carga y autobuses de pasajeros.

## • Características Típicas

Prueba	Método ASTM	Valor Típico
Código de Producto		1445
Grado SAE		15W-40
Color	D 1500	4.0
Temperatura de Inflamación, °C	D 92	220
Viscosidad Cinemática a 100°C, cSt	D 445	15.7
Viscosidad a Baja Temperatura (CCS), a -20°C, cP	D 5293	6500
Índice de Viscosidad	D 2270	140
TBN (Número Total Básico), mg KOH/g	D 2896	6.3
Cenizas Sulfatadas, % peso	D 874	0.9

## • Precaución

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos derivados del petróleo, los cuales constituyen la base de los aceites lubricantes de cualquier marca o tipo y se ha encontrado que pueden tener efectos perjudiciales al ser humano. Si accidentalmente le cayera a los ojos aceite lubricante, láveselos inmediatamente con abundante agua y obtenga asistencia médica.

No utilice ni exponga los envases vacíos al calor, ya que los vapores que puedan emanar son perjudiciales a la salud.

No contamine. No arroje el aceite usado al alcantarillado, no deje residuos de aceite en los envases, ya que estos residuos pueden contaminar el suelo y las aguas.



Fecha de emisión: 15 enero 2015

No contamine, cuide el ambiente, disponga de envases, aceites y fluidos en sitios autorizados.  
Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.

Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V. Av. 8 de Julio No. 2270, Z.I. C.P. 44940 Guadalajara, Jalisco, México.  
Teléfono: 01 (33) 31-34-05-00 Fax: 01 (33) 31-34-05-01 [www.akron.com.mx](http://www.akron.com.mx)

Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del Distribuidor de su localidad o al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.