



**Kilómetros  
de pasión**



# CHRONUS

## ECO PLUS MONOGRADE MOTOR OIL API CF BN 10

### Aplicaciones

El ECO PLUS MONOGRADE MOTOR OILS API CF BN 10 combina aceites básicos de alta calidad con aditivos de sobresaliente rendimiento para proporcionar un excelente desempeño en las áreas de detergencia, dispersancia, protección contra el desgaste, la herrumbre, la corrosión y el control de la viscosidad a altas temperaturas.

El ECO PLUS MONOGRADE MOTOR OILS API CF BN 10 es un lubricante que cumple con las especificaciones API CF y CF-2 para el uso en motores a diésel tanto turboalimentados, como con aspiración natural. También son adecuados para las aplicaciones de transmisión que requieren la especificación Allison C-4. Está disponible en los grados de viscosidad SAE 30, 40 y 50.

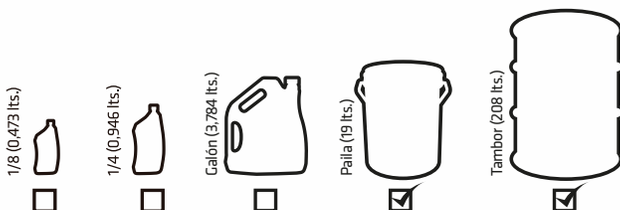
### Beneficios

- Resistencia a la descomposición a altas temperaturas.
- Mantiene la presión de aceite bajo condiciones de carga pesada.
- Ayuda a prevenir la herrumbre y corrosión.

### Almacenamiento

Almacenar en condiciones ambientales. Almacenar a presión atmosférica. Mantenga los recipientes bien cerrados. Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. Mantener alejado del calor, las chispas y las llamas. Los contenedores vacíos retienen residuos del producto. Almacenar lejos de materiales incompatibles.

Este producto puede reaccionar con agentes de oxidación fuertes.



### Características Típicas:

Grado SAE	30	40	50
Gravedad API @ 60 °F	26,7	26,7	26,7
Densidad @ 60 °F, Kg/L	0,880	0,882	0,8926
Punto de Inflamación. COC °F, (°C)	420, (215)	420, (215)	440, (227)
Punto de Fluidez° F, (°C)	0, (-18)	0, (-18)	0, (-18)
Viscosidad, cSt @40 °C	99	114	225
Viscosidad, cSt @100 °C	11	14	19
Indice de Viscosidad	95	95	95
BN, ASTM D2896 (mg KOH/g)	10	10	10