

# ENGINE OILS

## **HiTEC<sup>®</sup> 1272**

**Detergente/Inhibidor**



Para usar en Formulaciones de Lubricantes Costo Efectivos

## HiTEC® 1272 Detergente/Inhibidor

Para usar en Formulaciones de Lubricantes Costo Efectivos

### Aplicación

HiTEC® 1272 es un detergente/inhibidor diseñado para ser usado en formulaciones de lubricantes costo efectivas que cumplan con los requisitos de rendimiento API CF/CD y MACK T-8A.

### Principales Beneficios de Rendimiento

- Tecnología de avanzada para el rendimiento según API CF y CD
- Ofrece un TBN mínimo de 10 según las necesidades en muchas partes del mundo
- Rendimiento de MACK T-8A en formulaciones multigrado

### Dosis Recomendada

El detergente/inhibidor HiTEC® 1272 generalmente es usado en 5.0%p para aceites monogrado de 10 TBN y según criterio técnico, en 5.5%p para aceites multigrado cuando se usan mejoradores de IV no dispersantes. Para obtener recomendaciones específicas, comuníquese con un representante de Afton Chemical.

### Características Típicas

Apariencia	Líquido viscoso marrón oscuro
Densidad, lb/galón	8.85
Gravedad específica a 15.6/15.6 °C	1.063
TBN, mg KOH/g	200
Viscosidad a 100 °C, cSt	75
Punto de inflamación, °C (PMCC)	135 min.

### Información de Manejo

Temperatura máxima de manejo:	70 °C
Vida útil: 3 meses @ 50 °C	
	36 meses @ temperatura ambiente (10-40 °C)