

REFERENCIAS CAMIONES DOTADOS DEL SISTEMA MICFIL

FICHA 1

Matrícula:	OS-GT 161
Modelo:	Freightliner Classic
Motor:	Caterpillar C 12 450 CV
Montaje sistema micfil:	780.000 km recorridos en el momento de montar el sistema
Recorrido con sistema micfil:	60.000 km
Consumo sin sistema micfil:	29,8 l/100km
Consumo con sistema micfil:	27,5 l/100km
Ahorro:	7,72%
Cambio de aceite con micfil:	NO
Control instantáneo calidad aceite:	25,3%



FICHA 2

Matrícula: OS-GT 151
Modelo: Ategeo 1223
Motor: DB 230 CV
Montaje sistema micfil: 285.000 km recorridos en el momento de montar el sistema
Recorrido con sistema micfil: 30.000 km

Consumo sin sistema micfil: 22,3 l/100km
Consumo con sistema micfil: 20,9 l/100km
Ahorro: 6,28%
Cambio de aceite con micfil: NO
Control instantáneo calidad aceite: 24,0%



FICHA 3

Matrícula: OS-GT 251
Modelo: Actros 1644
Motor: DB 440 CV
Montaje sistema micfil: 122.000 km recorridos en el momento de montar el sistema
Recorrido con sistema micfil: 40.000 km

Consumo sin sistema micfil: 29,8 l/100km
Consumo con sistema micfil: 27,9 l/100km
Ahorro: 6,38%
Cambio de aceite con micfil: NO
Control instantáneo calidad aceite: 23,0%



FICHA 4

Matrícula:	OS-GT 153
Modelo:	Actros 2548
Motor:	DB 480 CV
Montaje sistema micfil:	443.000 km recorridos en el momento de montar el sistema
Recorrido con sistema micfil:	40.000 km
Consumo sin sistema micfil:	34,5 l/100km
Consumo con sistema micfil:	31,9 l/100km
Ahorro:	7,54%
Cambio de aceite con micfil:	SI*

Cada 10.000 km se realiza un control instantáneo de la calidad del aceite. En un motor dotado del sistema micfil la calidad del aceite es estable bajo condiciones normales. En este vehículo se pudo contemplar un desgaste elevado gracias a la composición anormal del aceite. Enseguida se realizó una analítica detallada del aceite cuyo resultado sirvió para identificar el problema y resolverlo antes de producirse una avería grave.





Extracto de una carta a micfil

... Lo que más sorprendió era la estabilización del vehículo gracias a los chips MMC en las llantas y en el chasis. La sensibilidad hacia perfiles irregulares en el pavimento se ha reducido en un 90%...

Más información:

www.micfil.es – www.micfil.com

Bernd Weichselgartner

Comercial

Tel. +34 871.94.69.89 Fax +34 971.57.99.30

Móvil: +34 616 42 75 30

bcw@micfil.com

Delegación Comercial:

C/ Gran i General Consell, 36Bajos

07600 S' Arenal de LLucmajor, Mallorca

micfil® international technology corporation

Jahnstrasse 35 - D-97295 Waldbrunn