

energy + economy + ecology

REFER BOOK

Mexico

Alto Carbono

www.supertech.it

The present Refer Book doesn't contain the integral version of the documents but only a summary describing the obtained results.

Whoever would wish to receive the integral version, shall send a request to the General Management.

MEXICO

Date	Institute/Company	Test		Results		Attached
		Labor.	Road	Gas emis reduction	Consump Reduc	Documentation
04/10/2006	MEXICO Alto Carbonio		x		14,7 %	Test Report

4 de octubre, 2006.

Juan de la Cruz Flores
Director General
General Trading México S.A. de C.V.

PRESENTE:

Por medio de la presente me permito informarles, que después de realizar pruebas de consumo antes y después de haberse instalado el dispositivo SUPER TECH en nuestras Unidades a Diesel. El estudio arrojó un ahorro del 14.7% promedio en el consumo de combustible. Cabe recalcar que esto fue completamente independiente del tipo o forma de manejo de cada unidad así como el estado Mecánico de la misma, el ahorro se mantienen en el mismo porcentaje.

Cabe mencionar que por consecuencia lógica se observó una disminución en la emisión de humo y de partículas suspendidas. A demás no se noto algún problema mecánico o falta de potencia en el motor derivado de la instalación del dispositivo SUPER TECH en las unidades en servicio.

Sin otro asunto en particular quedo de ustedes,



Atte.

Luis Felipe Sánchez Torres
Director de Operaciones Corporativo
Alto Carbono - Cablesa
Tel. (442) 265-7093

4th October 2006

Juan de la Cruz Flores
General Director
General Trading México S.A di C.V.

With the present I wish to inform you that after having tested fuel consumptions before and after the installation of the device SUPER TECH inside our diesel engines, these tests have demonstrate an average saving of 14,7% fuel consumption. I underline that the obtained results will not depend on the mechanic condition of the unit itself since the percentage of saving is kept the same.

I here underline that as obvious consequence, a reduction of gas emission and of suspended particles has been observed. Furthermore, no sort of mechanic problems or decrease of the engine's power caused by the installation of the device SUPER TECH, has been noticed

At the moment we confirm all what up mentioned and remain at your disposal.

Best Regards

Luis Felipe Sanchez Torres
Operative Director
Alto Carbono – Cablesa
Tel. (442) 265 - 7093