

GPM FUEL TABS

Formato Para Dosificación y Registro del Kilometraje/Millaje

Con el fin de mantener un registro preciso del desempeño de las GpmFuelTabsTM y determinar la mejoría en el kilometraje por litro (kpl/mpg) logrado, deberá seguirse con un proceso de 3 pasos.

PASO 1:	Determinar la capacidad del tanque del vehículo en litro	Capacidad del Tanq			
	Buscar en el manual del propietario del vehículo la capa	Litros/Galones			
PASO 2:	Determinar el kilometraje por litro del vehículo (mpg) a el análisis comparativo. Use su odómetro y no la computad		os TM para est	ablecer la b	ase
	A) Llene su tanque con combustible. Ponga	su odómetro en cero. M	aneie hasta c	me casi	
	se vacíe su tanque, llene el tanque y re				
		5			
	B) Cuantos litros/galones le llevó para llenar e	el tanque de su			
	vehículo.	1		KPL/MPG	
			Tanque 1	Tanque 2	Tanque 3
	C) Dividir "A" entre "B" y obtendrá kilómetro	os por litro (KPL)			
	o millas por galón (MPG).	Kilometraje			
	IMPORTANTE:	Combustible Agregado			
Para o	btener resultados más precisos, use solo cálculos a mano.	MPG/KPL			
	ciones para	tabletas para el primo	rtangua		
Dosinca		tabletas para el primen tabletas para el primer			
	Autos de 8 cilindros 3	•	tanque.		
PASO 3:	primer tanque.	ietas para er			
	princi tanque.				

Ahora que ha determinado la base de datos comparativos, determine su KPL/MPG por los próximos 6 tanques usando GpmFuelTabs $^{\text{TM}}$.

Después del primer tanque no hay necesidad de doblar la dosis. Simplemente siga las instrucciones normales de dosificación.

Ejemplo:

Si usted tiene un tanque de 94 litros/24 galones y usted está cargando combustible al medio tanque, solo necesita tratar el nuevo combustible no tratado (siendo que el combustible remanente en el tanque ya está tratado). Por lo tanto, en este caso, medio tanque sería 47 litros/12 galones o 1 tableta.

Doble Dosis		Dosis Regular				Información de Vehículo (Inicial)		
	Tanque 1	Tanque 2	Tanque 3	Tanque 4	Tanque 5	Tanque 6	Modelo	
Kilometraje							Año	
Combustible							Kilometraje	
MPG/KPL							Ciudad/País	
							Conductor	