

DAMLES

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
 Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona
 Tel.: 93 495 25 00 - Fax: 93 495 25 02
 info@damles.com - www.damles.com

GASOLINA EXCELENS

GMF 2285

CUIDA TU MOTOR

GMF 2285 es un paquete de aditivos multifuncional de uso recomendado en todo tipo de gasolinas.

Composición

Se trata de una disolución de un polímero dispersante, un fluido portador sintético y co-aditivos funcionales.

Aplicaciones

GMF 2285 es un paquete de aditivos multifuncional de uso recomendado en todo tipo de gasolinas. Limpia y mantiene libres de partículas las válvulas de entrada de combustible, favoreciendo un mejor rendimiento del motor. **GMF 2285** reduce la aparición de depósitos a la entrada de los inyectores, carburador, colectores de admisión y válvulas de admisión y escape, mejorando la conducción, favoreciendo el ahorro de combustible, recuperando la potencia del motor y reduciendo las emisiones.

GMF 2285 ha sido formulado usando un aditivo mejorador de fricción de alta calidad, disminuyendo el coeficiente de desgaste a lo largo de las superficies metal y metal dentro de los motores, lo que resulta en una mayor eficiencia, un mayor ahorro de combustible, una vida útil más larga de las piezas, un rendimiento óptimo y una mejora sensible de la conducción.

GMF 2285 proporciona una excelente protección frente a la corrosión y evita la formación de nieblas en el sistema de distribución del combustible cuando se emplean gasolinas con alto contenido en agua.

GMF 2285 no aumentará la formación de depósitos en el interior de la cámara de combustión y no causa efectos laterales como los que normalmente se producen en el vástago de las válvulas de admisión. Además, **GMF 2285** posee unas propiedades excelentes frente a la estabilización de las gasolinas.



Envases disponibles: 25 L, 200 L, 1000 L.

Beneficios

- Limpia y reduce la aparición de depósitos a la entrada de los inyectores, la cámara de combustión, colectores de admisión y válvulas de admisión y escape, etc.
- Ofrece una limpieza "Keep Clean" para estándares GDI – Gasoline Direct Injection
- Favorece un mejor rendimiento del motor.
- Reduce la fricción de las partes metálicas proporcionando un ahorro extra de combustible.
- Recupera la potencia del motor.
- Reduce las emisiones contaminantes.
- Alarga la vida del vehículo y los componentes del motor.
- Protege el motor frente a la corrosión.
- Evita la formación de nieblas en el sistema de distribución del combustible.
- No causa efectos laterales como los que normalmente se producen en el vástago de las válvulas de admisión.
- Ayuda a la estabilización de las gasolinas.
- Recomendado como aditivo PRE ITV por su capacidad de reducir las emisiones contaminantes.

Propiedades Típicas

Densidad @ 15° C	0,89-0,95 kg/l
Viscosidad Cinemática @ 20° C	20-60 cSt
P. Inflamabilidad (PMCC)	>62° C
P. Congelación	< -9° C

Dosis de tratamiento

Se recomienda una dosis de 415 ml de **GMF 2285**.

RENDIMIENTO de GMF 2285			
ml Aditivo / 1000 L gasolina	310 ml	415 ml	650 ml
ppm	285	380	600
Proporción	1:3226	1:2410	1:1540
Limpieza			
Consumo			
Formación de depósitos			
Fricción			
Corrosión			

Directrices de uso

GMF 2285 puede añadirse concentrado o diluido, usando bombas métricas o adición directa. Se recomienda prestar especial atención a la manipulación y almacenamiento de compuestos químicos concentrados, las operaciones de mezclado y el proceso de dosificación sobre combustibles.

Para añadir **GMF 2285**, se recomienda añadir antes del llenado mediante adición directa en el tanque.

Compatibilidad

GMF 2285 es compatible con otros aditivos comúnmente empleados en gasolinas, así como con los materiales con los que se fabrica el motor y el sistema de distribución del combustible.

Seguridad y Primeros Auxilios

Siempre consultar la Ficha de Seguridad como medida de seguridad antes de usar el producto.

Servicio Técnico y Realización de Pedidos

Puede contactar con nosotros a través de nuestra página web: www.damles.com

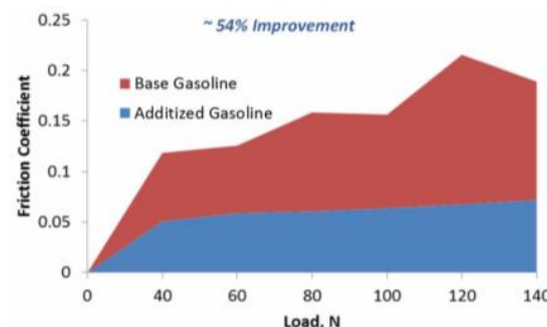
Se consigue alrededor del 50% de limpieza tras 16 horas de ensayo



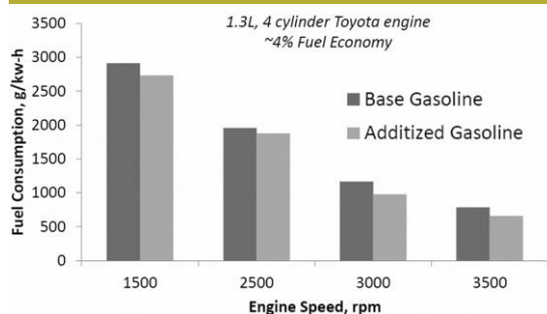
GMF 2285 protege eficazmente contra la corrosión del motor



TE - 77 Wear Test



Fuel Economy



Productos destacados

