

**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](http://www.damles.com)

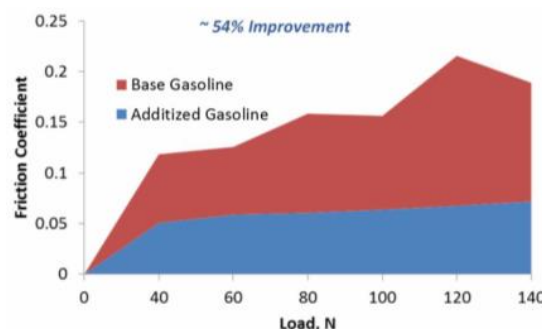
Se consigue alrededor del 50% de limpieza tras 16 horas de ensayo



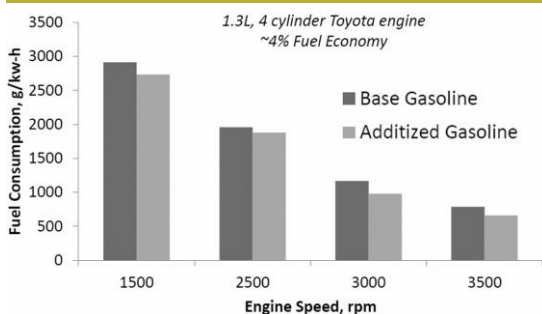
GMF 2285 protege eficazmente contra la corrosión del motor



TE - 77 Wear Test



Fuel Economy



## Productos destacados

