



- Formulation
- Blending
- Filling & labeling
- Private label
- Laboratory analyses
- Research & Development

AMOSAN PETROCHEMICALS  
Z.I. De Mailhan, 1100D chemin du Pont des Isles  
F-30230 Bouillargues (Francia)

WARM UP CHEMICALS  
Rue de la Madeleine 26, CH-1800 Vevey (Suiza)  
www.warmup.eu.com info@warmup.eu.com



**FICHA TÉCNICA: WDT.5000**  
**PRODUCTO: WATER DISPERSANT TREATMENT**  
Marca: WARM UP®  
Referencia: WDT.5000  
Envase: granel de 5, 25, 60, 210 y 1000 litros.



## **WATER DISPERSANT TREATMENT**

### **Anti-humedad y dispersante de agua para carburantes de gasolina y diésel.**

WARM UP® WATER DISPERSANT TREATMENT es un tratamiento tipo dispersante de agua que permite eliminar el agua presente en el depósito y la línea de alimentación del carburante. Actúa por absorción de las moléculas de agua (encapsulación) para permitir su vaporización en la cámara de combustión. Fórmula adaptada a las generaciones nuevas o antiguas de motores de gasolina, diésel, biocarburantes, turbo diésel, de inyección directa e indirecta.

#### ▶ **Ventajas:**

- ✓ Elimina el agua del depósito y la línea de alimentación.
- ✓ Reduce la oxidación y la corrosión.
- ✓ Mejora el arranque en frío.
- ✓ Aumenta el rendimiento de la inyección.
- ✓ Disminuye el consumo de carburante.
- ✓ Reduce las pérdidas de aceleración.
- ✓ Reduce el humo blanco.
- ✓ Mejora la combustión y la carburación.
- ✓ Mejora el rendimiento del motor.
- ✓ Prolonga la vida útil del sistema de inyección.
- ✓ Aplicable en motores de generaciones nuevas y antiguas.
- ✓ Compatible con EGR, FP, sonda lambda y catalizador.

#### ▶ **Puntos fuertes de esta fórmula:**

- ✓ Fórmula para generaciones antiguas y nuevas de carburantes.
- ✓ Fórmula específica para los problemas de humedad y condensación de carburante, sin paquete multifuncional para una mejor eficacia.
- ✓ Para carburantes de gasolina y diésel.
- ✓ Fórmula ultra concentrada, muy buena relación calidad/precio.
- ✓ Conforme a las normas de los fabricantes EURO IV, V y VI.

#### ▶ **Dosis y modo de empleo:**

- ✓ Aplicación preventiva para evitar problemas de humedad en el carburante: 0,3% de WDT.5000 antes de llenar de carburante.
- ✓ Aplicación curativa para eliminar la presencia de agua en el carburante: 0,7% de WDT.5000 antes de llenar de carburante.
- ✓ Tras la aplicación del tratamiento WDT.5000, se recomienda efectuar una lubricación de los inyectores con WARM UP® DIESEL INJECTION PURGE (para carburantes diésel, referencia: DIP.5000) o WARM UP® INJECTION PURGE PETROL (para carburantes de gasolina, referencia: IPP1000).