

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Aditivo multifuncional para gasoil. Aditivo de limpieza, mantenimiento y protección del sistema de los motores de combustión diesel

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Mantiene limpio el sistema evitando la formación de depósitos en los inyectores y por tanto alargando su vida.
- Altas prestaciones de limpieza de inyectores y reestablecimiento de la pérdida de potencia y aceleración del vehículo.
- Mejora la lubricidad para prevenir el desgaste de la bomba de combustible y las piezas del sistema.
- Mejora el índice de cetano (típico 2 puntos) disminuyendo el retardo de la ignición. Beneficia el arranque del motor, disminuye el ruido del motor.
- Protege contra la corrosión todos los elementos del sistema.
- Reduce los humos. Reducción de emisiones contaminantes, ruido y ahorro del consumo de gasoil.
- Aumenta la eficacia del motor.
- Con aditivos antiespumantes para evitar la formación de espuma durante el llenado del depósito.
- Previene la formación de emulsiones estables de agua.

DATOS TÉCNICOS

Descripción :	Aditivo especial para gasoil.	
Aspecto :	Visual	Fluido brillante
Densidad a 20°C :	UNE 26-389	0.810 / 0.820 gr/cc.

Las características mencionadas representan valores típicos obtenidos dentro de un período

APLICACIONES

Todo tipo de motores diesel.



MODO DE EMPLEO

Añadir el contenido del envase de 300 cc al depósito de combustible, que deberá contener entre 30 y 50 litros de gasoil.

CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Debe conservarse en envases limpios y exentos de humedad.

Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.

OTRA INFORMACIÓN

Los datos y consejos expuestos se aplican cuando el producto se vende para la aplicación o aplicaciones indicadas.

No deberá utilizar el producto para otro propósito que no sea la aplicación, o las aplicaciones, especificadas sin solicitar antes el consejo de IADA S.L.

Es obligación del usuario evaluar y utilizar este producto de forma segura, así como cumplir todas las leyes y reglamentaciones aplicables. IADA S.L. no será responsable de ningún daño o lesión resultantes de un uso del producto que no sea el indicado, de ningún fallo derivado de las recomendaciones o de ningún peligro inherente a la naturaleza del material. Puede ponerse en contacto con IADA S.L. para asegurarse de que este documento sea el más reciente disponible. Se prohíbe terminantemente alterar este documento.

