

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Aditivo que minimiza los niveles de humos de los vehículos diesel con o sin catalizador / filtro de partículas.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Mantiene limpio el sistema de combustión evitando la formación de depósitos en los inyectores y por tanto alargando su vida. Al tener limpios los conductos de los inyectores, se mantiene un correcto pulverizado del combustible logrando una mejora de la combustión y ahorro del consumo del gasoil, traduciéndose en la reducción de las emisiones contaminantes y por tanto a la minimización de humos.

Permite una combustión más completa del combustible minimizando los niveles de humo.

Producto antioxidante, detergente e inhibidor de la corrosión.

Totalmente soluble en cualquier tipo de diesel o gasoil.

Se puede utilizar como aditivo para combustibles biodiesel de hasta B30.

Válido para motores diesel con o sin elementos de post-tratamiento de humos (filtros de partículas, catalizadores).

DATOS TÉCNICOS

Aspecto :	Visual	Fluido brillante.
Color :	Visual	Amarillo pálido.
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

En todo tipo de vehículos de motor diesel.



MODO DE EMPLEO

Añadir el contenido del envase de 300cc dentro del depósito de combustible cuando este esté lleno. Tratamiento para 30 – 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.

