

### DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Aditivo para la limpieza y mantenimiento de los inyectores en vehículos de diesel.

Aditivo con gran poder detergente que elimina las impurezas que puedan obstruir los inyectores de los motores diesel.

Mantiene limpio el sistema de inducción evitando la formación de depósitos en los inyectores

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Limpia y mantiene limpios los inyectores, alargando su vida.

Reduce el humo, las emisiones y las averías.

Aumenta la eficacia del motor y estabiliza el consumo de combustible.

### DATOS TÉCNICOS

**Descripción :** Aditivo especial para la limpieza de los inyectores diesel.

**Aspecto :** **Visual** Fluido brillante. Color verde.

**Densidad a 20°C :** **UNE 26-389** 0.808 / 0.818 gr/cc.

Las características mencionadas representan valores típicos obtenidos dentro de un período

### APLICACIONES

Todo tipo de motores diesel, ligeros y pesados.

### MODO DE EMPLEO

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



### 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.

