



**ECHA**  
Registered

## EffiTab International AB

Folke Bernadottes väg 445  
SE-256 57 Ramlösa, Suecia  
Correo electrónico:  
office@effitab.com



www.effitab.com

# Ficha de producto tableta/polvo

Para una combustión más limpia y eficiente

- **Reduce el consumo de combustible**
- **Elimina depósitos**
- **Reduce los valores de emisión**
- **Reduce la temperatura de los gases de escape**
- **Prolonga la vida útil de la máquina**
- **Registrado por la ECHA y la EPA**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las EffiTab tableta/polvo se basan en la misma tecnología que los productos líquidos de nuestra gama. Las pruebas exhaustivas han garantizado el mejor rendimiento posible. Los EffiTabs proporcionan una reducción dramática en las emisiones de partículas de carbono al tiempo que permiten que el combustible sea una combustión más completa en la cámara de combustión.

Las EffiTab están aprobadas y registradas por la ECHA (Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas, UE) y la EPA (Agencia de Protección Ambiental, EE. UU.).

EffiTab tableta/polvo se puede utilizar en aplicaciones de diesel y gasolina.

Productos de EffiTab promueve una combustión de combustible más eficiente, lo que mejora el medio ambiente y crea un equipo más saludable.

## BENEFICIOS

La composición química de productos limpia tanto las bóvedas como los troncos de las bóvedas de los depósitos, así como las bombas de combustible y la inyección a través de la interacción con las superficies metálicas.

Los productos mejora la economía de combustible al eliminar los depósitos de carbono de los componentes internos del motor

Los productos reducen la combustión de CO, NOx, SOx, HC y partículas cuando los depósitos se han reducido o eliminado.

Los productos reducen la temperatura de los gases de escape cuando se libera energía adicional del combustible durante la fase de combustión. Las temperaturas de escape más bajas provienen de una menor producción de CO<sub>2</sub> durante la fase de escape, lo que resulta en gases de escape notablemente más fríos.

EffiTab tableta/polvo parecen producir menos partículas abrasivas durante el proceso de combustión. Esto, junto con la eliminación de partículas de carbono, da como resultado un aceite más limpio y duradero que conduce a un menor desgaste del motor.

Las pruebas de dinamómetro de la tecnología muestran un aumento en caballos de fuerza y octanaje cuando se usan en aplicaciones de motores de gasolina.

*Para obtener más información sobre el rendimiento del motor y los procesos técnicos, póngase en contacto con nosotros en office@effitab.com.*