

Z 350317

**DATAPURIFYNG TANK**

Garrafa de 5 litros

Sustancia química especialmente diseñada para limpiar depósitos de diesel de la flora bacteriana y de las algas que se forman en el interior del depósito. Las sustancias activas que contiene el producto proporcionan la disolución de la flora bacteriana formadas en el combustible, y también la disolución de las algas presentes en el combustible y modificando químicamente el hábitat de prevenir el rebrote. El producto no es un aditivo de alto rendimiento para el diesel. Mezclado con el diesel, no cambia los requisitos de la norma EN 590 y es compatible con todos los sistemas de combustible diesel, tanto mecánicos alta presión electrónica de nueva generación y también para vehículos equipados con filtro de partículas diesel

**Usos:**

Se debe utilizar según sea necesario en el depósito contaminado con la algas o contenido orgánico,

**Modo de aplicación:**

- En la presencia de contaminación severa de combustible diesel se recomienda tratamiento en medida de choque, dosis de 200 ml a 1000 litros.
- En tratamientos preventivos se realizan cada 4-6 meses, 100 ml por cada 1000 litros de combustible diesel.
- Para tratamiento continuados, se aplicara 50 ml por 1000 litros de diesel.

Tras el tratamiento de choque es pueden formar un volumen de biomasa muerta, para eliminar será necesario para filtrar el combustible después de 24-72 horas desde el tratamiento.

También se recomienda después del tratamiento, el control y la limpieza de los filtros.

**Dosis Resumen:**

Tratamiento de choque: 200 ml por 1000 litros. diesel

El tratamiento preventivo 4-6 meses: 100 ml por cada 1000 litros. diesel

El tratamiento preventivo continuó: 50 ml por cada 1.000 litros de gasóleo

**Nota:**

Para mantener el tanque limpio y todo el sistema de alimentación, se recomienda el uso combinado con un limpiador diesel. ( Z350250 para coches, furgonetas..., y para camiones limpiador diesel concentrado Z350270 )