

¿Por qué utilizar aditivos para combustible?

Hoy en día, una preocupación común de cualquier usuario que posee un vehículo, es asegurarse que su unidad se mantenga en las mejores condiciones. Sin embargo, con el paso del tiempo, las válvulas y los inyectores se pueden obstruir con depósitos, que reducen seriamente la potencia y aceleración del motor. Estos depósitos también pueden hacer el arranque más difícil y aumentar el consumo de combustible, haciendo que el uso del automóvil sea cada vez más caro.



La función principal de los aditivos es incrementar el octanaje de la gasolina y reducir los efectos de la corrosión; la gasolina y el diésel contienen pequeñas cantidades de azufre que generan agentes corrosivos, los cuales pueden afectar el funcionamiento del motor. Los depósitos que se generan durante el proceso de combustión pueden obstruir el sistema de admisión de combustible del motor, reduciendo la eficiencia del mismo.

Las principales funciones que debe de desempeñar un aditivo para combustible, son:

- Facilitar el arranque del motor.
- Disminuir la presencia de depósitos generados por la combustión de la gasolina.
- Incrementar el octanaje y la potencia del motor.
- Evitar que se atasquen las válvulas de admisión y escape; así como el golpeteo del motor durante el arranque.
- Disminuir el nivel de emisiones al medio ambiente.



En Roshfrans contamos con nuestra línea de aditivos R-27, la cual cuenta con una amplia gama de productos que te ayudarán a obtener el mejor desempeño del motor en tu vehículo.

