

Catalizador para combustible

Tabletas (DSI-700i)

DESCRIPCIÓN

Catalizador para combustión fabricado en estados unidos de América bajo patente US 7.959.693 b2, compuesto mayormente por carbón e hidrógeno por lo que se disuelve naturalmente en los combustibles a base de hidrocarburos y alcoholes sin dejar residuos y sin alterar sus especificaciones o usos

Funciona reduciendo la temperatura y acelerando el proceso de combustión, previene y elimina los depósitos de carbón en los motores a combustión lo que permite que el combustible se queme más rápido y a temperaturas más bajas, generando una combustión más eficiente y rápida, aprovechando toda la energía disponible. Su presentación solida en tabletas o polvo facilitan su almacenaje, transporte, dosificación y uso en cualquier tipo de combustible o aplicación, siendo 100% miscible en gasolina (nafta), diesel, biodiesel, queroseno, gasolina, E85 y fuel oil (HFO, bunker, combustóleo), GLP. GNV, GNL, GNC.

BENEFICIOS

Ahorro del combustible hasta un 20% o más. Incrementa la potencia y eficiencia. Disminuye las emisiones contaminantes. Elimina y previene los depósitos de carbón. Aumenta la vida del motor y sus partes. Aumenta la vida de aceite y bujías. Aumenta tiempo entre mantenimientos. Reduce el costo de mantenimientos. Permite mejor transferencia de calor interna. Disminuye la temperatura del escape. Fácil uso, control, manejo y almacenaje

APLICACIONES

Aprobado para su uso en todo combustible a base de hidrocarburos. Apto para uso de vehículos o maquinaria que tengan motores o quemadores que utilicen gasolina (nafta), Diesel, biodiesel, E85, queroseno, fuel oil (HFO, bunker, combustóleo), GLP GN, GNV, etc. Para seguridad, primeros auxilios y manejo, consulte la ficha de datos de seguridad del producto (MSDS)

MODO DE EMPLEO

Aplíquese primero el producto en el aunque de combustible de los vehículos o maquinarias antes de proceder a la carga de combustible para ayudar a disolver y mezclar

1 tableta trata 12 galones o 45 lts. de gasolina

NO PARA CONSUMO HUMANO.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

MANTENGASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO

FICHA TÉCNICA

APARIECIA: VISUAL

COLOR: VISUAL COMPOSICIÓN PUNTO DE EBULLICIÓN PUNTO DE FUSIÓN **DENSIDAD DE VAPOR** PRESION DE VAPOR GRAVEDAD ESPECÍFICA **DENSIDAD** SOLUBILIDAD EN AGUA **ESTABILIDAD** INCOMPATIBILIDAD POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: RIESGO DE EXPLOSIÓN Ó FUEGO INUSUAL NO INFLAMABLE **BIODEGRADABLE**

Sólido, polvo o tabletas
Naranja / naranja claro
DS-700i
250 °C
70 °C
5.3 (aire=1)
<1 psi
1.04
0.992
Insoluble
Estable
Agentes oxidantes
No ocurre

Ningúno

PRESENTACIÓN

GPM FUEL TABS SOBRE CON 4 TABLETAS DE 0.5 grs



COMENTARIOS

Los valores indicados son valores típicos obtenidos en el laboratorio a partir de muestras de producción. Los mismos pueden mostrar variaciones dependiendo las condiciones de uso del catalizador en diferentes motores y vehículos. Las propiedades típicas no constituyen una garantía expresa.

GPM Fuel tabs y sus filiales de mercado no serán responsables del uso de esta información o de cualquier producto, método o aparato mencionado. Quién use el catalizador debe hacer su propia evaluación sobre la idoneidad e integridad para su propio uso, para la protección del medio ambiente y para la salud y seguridad de sus empleados y/o compradores de sus productos. No se ofrece garantía de comerciabilidad o idoneidad de cualquier producto, y nada de lo aquí incluido renuncia a ninguna de las condiciones de venta del Vendedor.