



AUTOARRANQUE KRAFFT

DESCRIPCIÓN

El AUTOARRANQUE KRAFFT formulado con disolventes altamente volátiles y con muy bajo punto de inflamación, este producto posee propiedades antidetonantes, anticorrosivas y lubricantes.

Su fórmula de ignición progresiva evita que la combustión tenga lugar antes de que el pistón esté totalmente avanzado. Esto elimina el golpeteo o retroceso del pistón, que son problemas habituales cuando se utilizan otros aceleradores de arranque en frío.

Sus aditivos de poder altamente anticorrosivo y lubricante se han seleccionado especialmente para asegurar que su combustión no genere sustancias sólidas. De esta manera se protege la cámara de combustión y el carburador e inyectores se mantienen en perfecto estado.

Recomendado para automóviles, motocicletas, camiones, furgonetas, autobuses, tractores, cortacéspedes, compresores, sierras eléctricas, bombas, motores náuticos y en general todo tipo de motores utilizados en condiciones que hacen difícil la carburación (alta o baja temperatura, humedad, etc.)

CARACTERÍSTICAS

- Formulación exclusiva de ignición progresiva para eliminar golpeteo del pistón.
- Incorpora aditivos lubricantes y anticorrosivos.
- Recomendado para una amplia gama de vehículos.
- Fácil de utilizar de forma eficaz.

INDICACIONES DE USO

- Pulverizar por la entrada del filtro de aire o del carburador
- Accionar el arranque inmediatamente

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedad	Unidad	Método	Dato
Aspecto	-	Visual	Líquido
Color	-	Visual	Amarillento
Densidad @ 20°C	g/ml	ASTM D4052	0.706
Punto de inflamación	°C	UNE 51024-87	-40
Características del aerosol			
Naturaleza del propelente		E00031	GLP
Presión 25°C	bar	E00030	3-4
Descarga	g/s	E00047	0.8

Nota: Estos datos representan valores medios después de diferentes ensayos. KRAFFT se reserva el derecho de modificar o actualizar la presente ficha sin comunicación previa.

REFERENCIAS Y CAPACIDADES

12604

270ML

Fecha de revisión: 06.02.2018

FICHA TECNICA

FICHA TECNICA

