

Termékismertető

Katalizátorrendszer tisztító adalék

Leírás

Megóvja a katalizátort a korom okozta eltömődéstől. Tisztítja a beömlő szelepeket és az égésteret. Az égésjavító hatása közvetlen, ami a káros anyagok azonnali, mérhető csökkenéséhez vezet. A tiszta motor által csökken az üzemanyag fogyasztás valamint a CO₂ kibocsátás. Gátolja az üzemanyagrendszer korrodálódását. Turbóra és katalizátorra tesztelt.

Tulajdonságok

- megóvja a katalizátort a korom okozta eltömődéstől
- optimális égést biztosít
- tisztítja a keverőrendszert valamint a beömlő szelepeket és az égésteret
- gátolja az üzemanyagrendszer korrodálódását
- tartós hatása által csökken az üzemanyag fogyasztás
- fokozza az égést
- azonnal és mérhetően csökken a káros anyagok képződése
- turbóra és katalizátorra tesztelt

Technikai adatok

Bázis	adalékkombináció hordozófolyadékban
Szín/megjelenés	világossárga, átlátszó
VbF veszélyességi besorolás	A II
Lobbanáspont	>61 °C
Dermedéspont	-45 °C
Állag	folyékony
Illat	jellegzetes
Viszkozitás 40 °C-on	<7 mm ² /s
Sűrűség 15 °C-on	0,765 g/cm ³

Felhasználási területek

Minden katalizátoros benzinmotorhoz alkalmas.

Alkalmazás

Megelőző védelemként adagoljuk az üzemanyaghoz. A 300 ml-es kiszerezés akár 70 l üzemanyaghoz is elegendő. Az adagolás időpontja tetszés szerinti, mivel a keveredés önmagától megy végbe. Hatását 2.000 km-ig fejti ki.

Megjegyzés

A mangánoxid alapú lerakódások nem távolíthatók el a katalizátorból.

Forgalmazott kiszerezések

300 ml-es fémdoboz 7110 EN-AR-FR

Termékinformációnk alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.