



TECHNIKAI INFORMÁCIÓ

PM XERAMIC HYBRID ADDITIVE

Egy kitűnő tisztító hatású üzemanyag adalék, melyet kifejezetten a benzinmotoros hibrid járművek részére fejlesztettünk ki. A hibrid üzemű benzinmotor gyakran hideg üzemi körülmények között indul-, jár-, leáll, majd újra indul, miközben csak lassan éri el az üzemi hőmérsékletet. Ez fokozott igénybevételt jelent a motor és az üzemanyag ellátó rendszer számára egyaránt. A részben elektromos üzem miatt, e motoroknak alacsonyabb az üzemanyag fogyasztása is, így a tankban több ideig áll a benzin, mely idővel káros lerakódásokat eredményez.

Tulajdonságok

- Növeli a motorteljesítményt az injektorok hatékony tisztításával
- Optimális kenést biztosít az üzemanyag pumpának és az injektor mozgó elemeinek
- Javítja az égés hatékonyságát
- Csökkenti a káros kipufogógáz-kibocsátást
- Védi az üzemanyagellátó rendszert a korróziótól (E10)
- Stabilizátor összetevője növeli a benzin élettartamát, csökkenti öregedési hajlamát



Technikai adatok

Illata	jellegetes
Szín	átlátszó
Halmazállapot (20 C°-on)	folyékony
Lobbanáspont	66 C°
Gyulladási hő m.	233 C°
Sűrűség (20 C° -on)	0,79 g/cm ³
Kinematikai viszkozitás (40 C° -on)	1,3 mm ² /s

Alkalmazási terület

Bármely típusú, benzin üzemű, hibrid járműhöz

Használati utasítás

- Közvetlenül üzemanyagtankba töltendő , max. 60 liter benzinhez
- Min. 8-10.000 km -ként javasolt használni.
- Szükség esetén, sűrűbben is alkalmazható.

Cikkszám: 20125
Kiszerezés: 250 ml