

FUEL GUARD 2




Vysoce účinný čistič palivového systému pro benzínové i dieselové motory, který zároveň lubrikuje a poskytuje antikorozi ochranu.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Fuel Guard 2	FDD II	250 ml – lahvička	83970
Fuel Guard 2	FDD 5	5 l – kanystř	83975
Fuel Guard 2	FDD 200	200 l - sud	83977

VLASTNOSTI



- Pro použití v benzínových a naftových motorech
- Bezpečný pro katalyzátory, filtry pevných částic a kompatibilní se všemi HDI motory - Promazává komponenty v celé palivové soustavě - prodlužuje životnost čerpadel a vstřikovačů
- Rozptyluje vodu v palivu - zabraňuje korozi, mikrobiálnímu a plísňovému znečištění
- Bezpopelnatý disperzant - nepoškozuje a nešpiní součásti motoru, snižuje usazeniny na sacích ventilech a vstřikovacích otvorech
- Obsahuje antioxidanty - snižuje usazování laků, dehtů ...

POUŽITÍ

Použití KENT Fuel Guard 2 byl vyvinut především jako mazací a čisticí prostředek, jehož účinná látka má schopnost účinně odstraňovat usazeniny uhlíku a popela a rozptýlovat je v systému během spalování. Složení aditiv poskytuje mazací, antikorozi, antioxidační a protioděrové účinky, které zajišťují trvalý čistý a hladký chod motoru. Vylepšený disperzní systém odstraňuje kontaminaci vody z palivového systému, aby se zabránilo korozi a růstu mikroorganismů. Při pravidelném používání také zabrání tvorbě kalů a dalších nečistot. KENT Fuel Guard 2 je duální čistič palivového systému pro benzínové i naftové spalovací motory a je kompatibilní se všemi běžnými bezolovnatými benzíny/benzíny (až do E10 včetně), červenou/povolenou motorovou naftou a bionaftou. Odstraňuje zbytky (gumy, pryskyřice a dehty, které jsou přítomny ve všech palivech) z vnitřních součástí a zároveň přípravek promazává pohyblivé součásti. Kromě toho aditivum účinně snižuje úroveň emisí, což potvrdil a certifikoval TÜV THÜRINGEN/Německo. Provedený emisní test podle zkušebních kritérií 70/220/EHS (ve znění 2003/76/ES) prokázal snížení emisí výfukových plynů (CO, HC) při aplikaci doporučené dávky. Kromě toho se zlepšil studený start, a tím i úspora paliva. Jedná se o čisticí prostředek na chemické bázi, který rozpouští popel a karbonové usazeniny a zbytky na rozdíl od konkurenčních výrobků, které obsahují složky tvořící "popel" a snaží se odstranit nečistoty "drhnutím".

FUEL GUARD 2



Instrukce

Preventivně: Doporučujeme přidat 1 ml na každý 1 litr paliva, např. 50 litrů paliva vyžaduje 50 ml Fuel Guard 2. Přípravek přidejte do palivové nádrže před doplněním paliva. Opakujte při každém doplnění nádrže vozidla.

Jako jednorázový "rychlý" přípravek pro vstřikování paliva a čištění systému: Doporučujeme přidat 5 ml přípravku Fuel Guard 2 na každý litr paliva. Např. na 50 litrů paliva je třeba 250 ml přípravku Fuel Guard 2. Přípravek přidejte do palivové nádrže před doplněním paliva. Jako intervalové "rychlé" čištění jej opakujte každých 8 000 km.

Sezonně používaná vozidla: Doporučujeme přidat 250-500 ml přípravku Fuel Guard 2 do 50 litrů paliva (5-10 ml na litr). Bezprostředně před uskladněním vozidla přidejte přípravek do palivové nádrže před doplněním paliva.

Pro dosažení maximální ochrany by mělo být vozidlo skladováno s plně doplněnou palivovou nádrží. Po uplynutí doby skladování může být motor provozován jako obvykle bez vypouštění palivové nádrže.

Při odstavení vozidla delším než 6 měsíců se doporučuje motor nastartovat a před vyjetím vozidla na silnici zkontrolovat bezproblémové spalování starého paliva.

Vlastnosti

Název:	Fuel Guard II
Číslo:	83970, 86975, 83977
Vzhled/barva:	Velmi světlá čirá kapalina/hnědá
Zápach:	Mírné rozpouštědlo
Specifická hmotnost (20 °C):	0,820 - 0,840 g/ml pH:
Aplikační teplota:	10 °C, teplota vody: 10 °C, teplota vody: 10 °C, teplota vody: 10 °C:
Teplota vzplanutí:	Min. 62 °C
VOC:	640 g/l
Doba použitelnosti:	18 měsíců
Kód celního sazebníku:	3811 9000 90

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
ISO 15001:2009

