

Technický list k výrobku Fuel-UP

Název výrobku: přísada do nafty Fuel-UP

Charakteristika: chemická sloučenina

Identifikace výrobku: dodatková přísada do paliv Fuel-UP

Informace o výrobku

Fuel-UP slouží jako dodatková přísada do motorové nafty všech skupin dle ČSN EN 590. Účinné látky výrazně ovlivňují proces spalování uvedených paliv, obsahují mimo jiné detergenty, inhibitory koroze, protipěnové přísady, antioxidanty.

Udržuje termicko-oxidační stabilitu a zamezuje jeho fyzikálně chemickým proměnám. Dokonalejším spalováním snižuje výfukové emise plynů, dekarbonizuje spalovací prostory a udržuje čistotu palivových systémů.

Jako antidetonační činidlo použita organokovová sloučenina skládající se ze dvou cyklopentadienidových aromatických kruhů, mezi nimiž je koordinováno dvojmocné železo pentahaptickou vazbou.

Dle provedených měření Ústavem paliv a maziv SGS, přípravek zvyšuje až o 3,6 stupně cetanové číslo.

Návod k použití

Dávkování - 1 l na 100l paliva. Dodržujte uvedené dávkování. Do motorových paliv přidáváme do nádrže vždy při plnění. Tabulka dávkování přiložena u každého typu a balení výrobku. Při dodržení mísení nemůže dojít k poškození motoru.

Poučení

- Hořlavá chemická sloučenina. Skladujte v suchých prostorech. Chránit před stykem s jinými chemickými látkami a otevřeným ohněm.
- Skladujte mimo dosah tepelných spotřebičů (zdrojů tepla). Při náhodném požití ředit vodou (nevyvolávat zvracení). Ihned vyhledat lékařskou pomoc.
- Přesné informace o složení jsou chráněny výrobcem.
- Dodržujte bezpečnostní předpisy pro práci s chemickými přípravky a hořlavinami.
- Třída nebezpečnosti: IV.
- Hasební produkty: Hasící prášek, hasící pěna, CO₂ apod. Při hašení používat dýchací přístroj.
- Skladujte mimo dosah dětí a blízkosti otevřeného ohně.
- Biologická účinnost: Žádná biologická účinnost. Nezpůsobuje primární poškození. Nepůsobí dlouhodobě.