

Techron® Concentrate Plus

Vysoce výkonný čistič benzínového palivového systému

Popis produktu

Techron Concentrate Plus je vysoce výkonný čistič benzínového palivového systému. Obsahuje pokročilou technologii společnosti Chevron - polyether aminu (PEA). Nabízí kompletní ochranu palivového systému benzínových osobních automobilů, dodávek a lehkých nákladních vozidel.

Techron Concentrate Plus je určen k odstraňování škodlivých usazenin z vstřikovačů paliva, karburátorů, sacích ventilů a spalovacích komor v motorech s injekčním portem paliva (PFI) a v motorech s karburátorem. Techron Concentrate Plus je plně kompatibilní pro všechny dostupné směsi benzínu/etanolu jako například pohonné hmoty E10 a E85, u kterých pomáhá chránit před kyselinami a korozí.

Výhody pro zákazníky

Nádrž benzínu ošetřeného přípravkem Techron Concentrate Plus nabízí:

- Zvýšenou hospodárnost využití paliva tím, že odstraňuje škodlivé úsady ze vstřikovací trysky, zapalovací svíčky, karburátoru a ze sacího ventilu.
- Obnovuje akceleraci a výkon motoru.
- Lepší chování motoru při studených startech.
- Potlačení klepání a zvonění motoru způsobené úsadami.
- Snížení škodlivých emisí výfukových plynů.
- Bezpečnější skladování a manipulace, protože produkt je klasifikován jako výbušný a nikoli hořlavý.

Nejdůležitější výhody produktu

- Navrženo pro snížení spotřeby paliva.
- Pomáhá obnovit výkon motoru a akceleraci.
- Pomáhá při studeném startu.
- Nabízí ochranu proti klepání a zvonění motoru způsobené úsadami.
- Podporuje snížení emisí výfukových plynů.
- Lze bezpečně používat s třicestnými katalyzátory, systémy SCR a filtry pevných částic (pokud jsou nainstalovány).

Aplikace

Techron Concentrate Plus je vytvořen pro:

- Zážehové čtyřdobé motory používající jako palivo benzin, etanol nebo směs benzin/etanol v osobních, dodávkových a v lehkých nákladních automobilech.
- Čtyřdobé závěsné motory.
- Dvoudobé motory.

Techron Concentrate Plus se nedoporučuje pro:

- Naftové motory.
- Použití v letectví.

Techron Concentrate Plus:

- Je kompatibilní s mnoha komerčně dostupnými směsmi benzínu/etanolu.
- Neobsahuje síru.
- Nepoškozuje katalyzátory výfukových plynů, snímače kyslíku, třícenné katalyzátory, systémy SCR ani filtry pevných částic (pokud jsou nainstalovány).
- Nepřispívá ke vzniku kalů v klikové skříni.

Schválení, účinnost a doporučení

Doporučení

- Technologii Techron Concentrate Plus používá řada významných výrobců vozidel a servisních společností.

Skladování a zacházení s produktem

Dávkování

- Doporučujeme přidat jednu 300 ml láhev přípravku Techron Concentrate Plus na jednu nádrž (50-70 litrů) benzínu každých 8 000 mil / 13 000 kilometrů. U vozidel s vyšším kilometrovým nájezdem doporučujeme ošetření každých 6 měsíců pro zachování čistoty motoru. Nepřekračujte více než 2 ošetření mezi výměnami oleje.

Poznámka: Vždy ověřte, zda je vybraný produkt v souladu s doporučením výrobce originálního zařízení pro provozní podmínky zařízení a s postupy údržby zákazníka.

Zdraví a bezpečnost

Přípravek Techron Concentrate Plus musí být uchováván mimo dosah tepla a zdrojů vznícení.

- Po použití vždy nasadte uzávěr.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Zabraňte úniku do životního prostředí.
- Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima. V případě náhodného kontaktu s očima důkladně vyplachujte tekoucí vodou po dobu 10-15 minut. Pokud dojde k podráždění, vyhledejte lékařskou pomoc. Exponované oblasti pokožky pokud možno důkladně omyjte vodou a mýdlem.
- Při požití nevyvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a předložte štítek na obalu.

Technické specifikace

Test	Metody testování	Výsledky
Skladovatelnost: 60 měsíců od data plnění, které je uvedeno na výrobku		
Vzhled	Vizuální	Čirá, světlá kapalina
Relativní hustota při 15 °C	ASTM D1298	0,873
Bod vzplanutí, PM, °C	ASTM D93	175

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

Upozornění: Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí: Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

Vždy potvrďte, že zvolený produkt odpovídá doporučením výrobce originálního zařízení pro provozní podmínky zařízení a postupy údržby zákazníka.

Oficiální verze tohoto obsahu je verze v anglickém jazyce. Toto je pouze překlad, společnost Chevron nenese žádnou odpovědnost za chyby nebo nejednoznačnosti v tomto překladu. Společnost Chevron rovněž nenese žádnou odpovědnost za úplnost, přesnost a spolehlivost tohoto překladu. V případě jakýchkoli odchylek nebo rozdílu mezi tímto překladem a oficiální anglickou verzí má anglická verze přednost.

A Chevron company product