



CARLSON ČISTIČ VSTŘIKOVACÍHO SYSTÉMU DIESELOVÝCH MOTORŮ

Odstraňuje karbonové usazeniny ze vstřikovačů a obnovuje optimální sekvenci vstřikování. Zlepšuje spalování a zvyšuje cetanové číslo. Maže palivové čerpadlo a vstřikovače. Snižuje hluk motoru, spotřebu paliva a emise.

Použití: Pro všechny vznětové motory (vč. Common Rail) Před tankováním paliva nalijte obsah lahve do nádrže.

Dávkování: Jedna láhev ošetří 40 až 60 litrů nafty. Běžné použití: jedna láhev každých 2000 km. Intenzivní / sportovní použití: jedna láhev na každé naplnění nádrže..

Hlavní vlastnosti

UKAZATEL JAKOSTI	JEDNOTKA	CHARAKTERISTICKÉ HODNOTY
VZHLED	-	KAPALINA
BARVA	-	BEZBARVÁ
ZÁPACH	-	CHARAKTERISTICKÝ ROPNÝ
HUSTOTA 20 °C	kg/m ³	802
BOD VZPLANUTÍ	°C	>61

Upozornění: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou hodnoty typické.

Skladovatelnost: v chladu a suchu, min. 4 roky od data výroby uvedeného na obalu.

Zdraví, bezpečnost a životní prostředí

Viz bezpečnostní list.



Uvedená data a informace je třeba považovat za aktuální k datu tisku. Žádné závazky nebo prohlášení vyjádřené výslovně či samozřejmě předpokládané nemohou být činěny na základě souboru přesných dat uvedených v této publikaci. Je povinností uživatele používat výrobek bezpečně a v rozsahu deklarovaných vlastností v souladu s existujícími zákony a normami. Žádná pasáž uvedená v této publikaci nebude vykládána jako svolení, doporučení nebo autorizace opravňující k patentování myšlenek bez platné licence. Prodávající nebude odpovědný za ztráty a škody vyplývající z nezpovědného a nebezpečného zacházení, nerespektujícího instrukce uvedené v této informaci (toto zřeknutí se odpovědnosti nikterak neomezuje zákonná práva kupujícího).

9.2.2022