

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/forte-commercial-vehicle-motor-flush-1000ml-płukanka-silnika-dodatek-do-oleju-p-33782.html>



## Forte Commercial Vehicle Motor Flush 1000ml Płukanka Silnika Dodatek Do Oleju

Cena brutto	<b>239,00 zł</b>
Cena netto	<b>194,31 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331573499</b>
Kod producenta	<b>J40135</b>

### Opis produktu

Stosowany zgodnie z zaleceniami, płyn do płukania silnika Forté Commercial Vehicle Motor Flush zapewnia następujące korzyści: Dokładnie czyści silnik od wewnątrz i zapewnia ochronę antyżużlową. Neutralizuje kwasy w skrzyni korbowej. Usuwa lak, żywice, szlam i nierozpuszczalne osady z miski korbowej. Odblokowuje zablokowane pierścienie tłokowe. Stabilizuje sprężanie w cylindrach, przywracając utraconą moc silnika. Oczyszcza kanały olejowe, zapewniając prawidłowy przepływ oleju do krytycznych części ruchomych. Kompatybilny z olejami silnikowymi spełniającymi normy API i ACEA. Utrzymuje nowy olej w czystości na dłużej. Forté Commercial Vehicle Motor Flush to złożona mieszanka specjalnych detergentów, dyspergentów i składników rozpuszczających organiczne osady żywiczne w silniku. Dodaje się go do zużytego oleju przed jego wymianą, aby zapewnić czystszy i bardziej wydajny silnik. Forté Commercial Vehicle Motor Flush jest bezpieczny dla wszystkich części silnika, w tym dla systemów SCR oraz filtrów cząstek stałych. Forté Commercial Vehicle Motor Flush jest kompatybilny ze wszystkimi rodzajami olejów silnikowych spełniającymi specyfikacje ACEA i API. Forté Commercial Vehicle Motor Flush został specjalnie opracowany do efektywnego czyszczenia silnika od wewnątrz, zapewniając doskonałe smarowanie podczas procesu płukania. SPOSÓB UŻYCIA: Dodaj jedną litrową puszkę do miski olejowej typowego silnika pojazdu użytkowego przed wymianą oleju. 1 litr preparatu wystarcza na 10–20 litrów oleju silnikowego; w większych silnikach stosuj dawkę odpowiadającą 5–10% objętości oleju. W silnikach w dobrym stanie pozwól silnikowi pracować na biegu jałowym przez 15–20 minut. W silnikach sprawiających problemy pozwól silnikowi pracować na biegu jałowym do 45 minut. Po zakończeniu płukania wykonaj standardową procedurę wymiany oleju i filtra.