

ENGINE TREATMENT OCH ENGINE TREATMENT BOOSTER

REKOMENDERAD FÖR BENSIN OCH DIESEL DRIVNA MOTORER

Prolong[®] Engine Treatment är formulerad med Prolongs s AFMT[™] avancerad teknik för att behandla metallytor i både bensin-och dieseldrivna motorer. När motorolja pumpas genom motorn, går Prolong[®] Engine Treatment molekylerna runt och interagerar sig med alla metallytor, och skapar kemisk bindning för att skapa ett skyddande lager som reducerar skadlig friktion och värme. Temperatursänkning är särskilt viktigt i dagens mindre och kompakta motorer som tenderar att gå varma Prolong[®] Engine Treatment är särskilt effektiv under extrema tryckförhållanden, i de delar av motorn där det finns tuff metall mot metall kontakt pressas motoroljan ut och bort. Prolong[®] Engine Treatment sitter kvar på metallytorna i motorn, vilket innebär att Prolong arbetar för att skydda din motor även när motor oljan ännu inte är fullt cirkulerande. Molekylerna i AFMT tekniken dras till metallytorna som magnet mot stål och sitter kvar.

Förväxla inte denna avancerade produkt med andra oljetillsatser.

Till skillnad från andra oljetillsatser på marknaden, innehåller inte Prolong[®] Engine Treatment några fasta partiklar



Innehåller inte Saltsyra (väteklorid) eller andra skadliga lösningsmedel. Det är icke- frätande, Prolong innehåller inga fasta partiklar som PTFE hartser Molybdendisulfid, Bly (Teflon) Mollys, Zink, Koppar, Plast, Grafit eller några andra fasta ämnen som kan skada motorer eller utrustning. Det frigör inte saltsyra (Hcl)

Minskar Friktion med 18,9%,

Minskar Värme med 38,7%,

Minskar Slitage med 78,8%



FÖRDELAR I BENSIN OCH DIESELMOTORER:

- Minskar friktion och värmeutveckling i både bensin-och dieselmotorer.
- Prolong skyddar motorn i händelse av olje-eller kylmedelförlust.
- Prolongs antioxidanter bromsar oljans oxidering, och nerbrytning. Dessutom hålls oljan renare genom att färre mikroskopiska slitpartiklar bildas.
- Prolong stabiliserar viskositeten. Bidrar till att upprätthålla oljans viskositet i varmt och kallt väder.
- Dämpar motorljud. Med sin extra smörjfunktion minskar Prolong motorens ljudnivå.
- Minskar slitaget vid kallstart och körning med låg motortemperatur.

ATT ANVÄNDA PRODUKTEN:

Prolong[®] Engine Treatment är snabbt och enkel att använda, den blandas direkt i motoroljan. För normal motor med en oljemängd på 4-6 liter används hela flaskan på 12oz (350ml). Vid nästa oljebyte används Prolong[®] Engine Treatment Booster för att bibehålla skyddet. Prolong[®] Engine Treatment kan man blanda i oljan när som helst eller Vid nästa oljebyte. Sedan rekommenderas att använda Booster vid varje Oljebyte efter första behandlingen. I större motorer med oljemängd över 6 liter rekommenderas 10% Engine Treatment mot oljemängden. Det rekommenderas att Engine Treatment användas vid varje oljebyte, definitivt inom varje halvår eller vid 1000 mil. Viktigt är att följa Fordonstillverkarens rekommenderade serviceschema.



PRODUKT FÖRPACKNINGAR:

Art, nummer	Storlek	Antal pr Låda
11030	12 oz (354 mL)	6
11100	8 oz (236 mL)	6
11151	32oz (960mL)	6

GRUNDLÄGGANDE EGENSKAPER:

EGENSKAPER	ENGINE TREATMENT
Densitet @	60 ° F / 15,6 ° C 01:07
Extrakt faktor	cSt @ 100 ° C 4,90
Det totala bastalet	9,8
Kopparkorrosion	D 130 1a
Tändpunkt	PMCC FD-93 122 ° C
Genomförande Styrka	F D877 22,1 kV
Flow Point	F D 97 -21 ° C
Maximal arbetstemperatur	170°C

I motorer med större oljemängd används AFMT som finns beskrivet på hemsidan under länken tunga fordon.