

GreenTec[®] Oil Flush

Omschrijving

GreenTec[®] Oil Flush is een sterk geconcentreerde reiniger voor motoren en transmissies. Het wordt toegevoegd aan de olie en reinigt alle delen van de motor of de transmissie die met de olie in contact komen.

Samenstelling

Mengeling van diverse minerale oliën o.a. hydrotreated base oils (zeer ver geraffineerd en daardoor minder onzuiverheden) en solvent dewaxed oils (structuurverbetering bij lage temperaturen) waaraan in totaal 38 additieven zijn toegevoegd.

De meest bekende hiervan zijn o.a. :

- *Metal deactivators*, die het voorkomen van katalytische effecten.
- *Chainstoppers*, verminderen de binding van zuurstof en koolwaterstof.
- *Anti-wear*, voorkomt slijtage door voorkomen van metaal op metaal contact.
- *Detergents (barium type)*, maken vervuiling los zodat rust inhibitor en anti-wear zich kunnen hechten.
- *Dispersants*, houden de vervuiling opgelost en helpen deze verwijderen van het smeerpunt.
- *Fatty oil agents*, verdringen het water en vocht en verhinderen terugkeer hiervan op het smeerpunt.
- *Diluents*, oplosmiddelen die de olie vloeibaarder maken, en daardoor de olie dieper en sneller laat penetreren.

Kenmerken

GreenTec[®] Oil Flush heeft een vijfvoudige werking

1. Doordringt: dankzij zijn vloeibaarheid in zeer nauwe ruimten en lost de oxydatielaag welke gevormd wordt door vochtigheid, zouten, roet en andere roest wekkende factoren op.
2. Smeert: door zijn unieke samenstelling van hoogwaardige oliën, hogedruk additieven wordt de wrijving sterk verminderd.
3. Beschermt: gezien zijn uitstekende smering, verlengt men de levensduur van de onderdelen aanzienlijk en vrijwaard deze van roestvorming .
4. Weert: detergerende additieven draineren het vuil, stof, zand, roest en andere schurende deeltjes en houden het smeervlak rein.
5. Voorkomt: vastlopen, breuk en roestvorming onder extreme omstandigheden.

Toepassingen

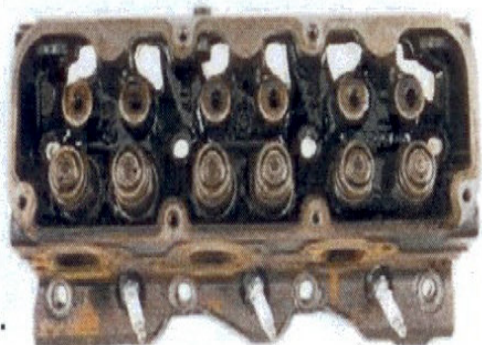
Deze universele kruip-, smeer-, en reinigingsolie kan voor vele applicaties en in alle omstandigheden worden toegepast.

GreenTec® Oil Flush heeft een universele werking door de vermenging met 38 additieven en is daardoor overal toe te passen waar nu met smeermiddelen opgebouwd uit één basisolie met toevoeging van slechts enkele additieven wordt gewerkt.

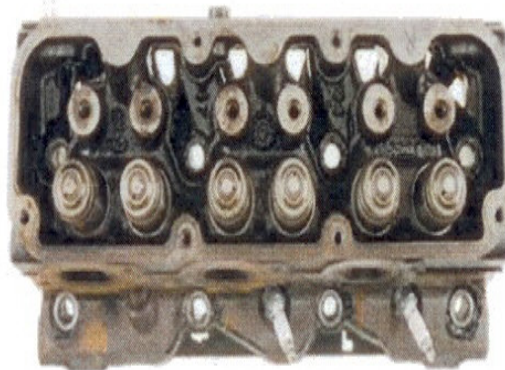
250 ml: Toevoegen tot een maximum van 4 liter olie

500 ml: Tot 8 liter olie, 750 ml tot 12 liter, enz. enz. enz.

Minimaal 30 minuten en maximaal 4 uur in het systeem laten draaien, de olie aftappen, GreenTec® Oil Flush heeft nu al het vuil op snelle en effectieve veilige manier gereinigd uit uw olie systeem. Zie onderstaande foto's voor het verschil!!!!



Voor gebruik



Na gebruik

Te gebruiken in alle benzine en dieselmotoren met of zonder turbo en in alle soorten transmissievloeistof met uitzondering van ATF III, automatische transmissies.

Het product is het meest effectief indien het direct voor een olie verversing wordt gebruikt.

Na de olie verversing wordt het aanbevolen ons GreenTec® APX-2 of APX-3 additief te gebruiken.

Eigenschappen

Viscositeit op 37,78°C (100°F)

: 9,5 Cst/1,79 Engler/ISO 10

Spankracht op 25°C

: 33 Dynes/cm

Dichtheid op 25°C

: 1 gr/cm³

Temperatuurbereik

: - 35°C tot + 247°C

Roestweerstand zoutspray van 5%

: 100 uren

Falex belasting (astm D 3233)

: 0,8 wrijvingscoëfficiënt bij maximum van 3750 lbs

Falex slijtage (astm D 2670)

: 500 lbs/1uur géén sporen

Verpakking

Fles : 250 MI., 500 MI., 1000 MI en 10 Ltr. Can

Voorzorgsmaatregelen

Daar de wijze van toepassing en de omstandigheden bij de verwerking buiten onze beoordeling vallen, wende men zich in twijfelgevallen tot de technische dienst van

GreenTec Oils, te Doorn, 0343-412644