

# OIL FLOW RENOVATOR

Oil Flow Renovator is een olietoevoeging voor het inwendig reinigen van de motor. Het voorkomt (vroegtijdige) contaminatie van verse olie.

Dit unieke additief is bedoeld om voor de olieverversing aan de motorolie te worden toegevoegd. De actieve bestanddelen zorgen ervoor dat bij het aflaten van de te verversen motorolie zoveel mogelijk interne vervuiling van het motoroliesysteem mee wordt afgevoerd.

Tijdens het draaien van de motor zetten zich verbrandingsresten, bezinksel en slijtagedeeltjes (metaal) af in het oliesysteem. Deze afzettingen vinden plaats onder het kleppendecksel, op de cilinderkop, in de hydraulische klepstoters, in de oliekanalen en in de hoeken van het carter.

Door Oil Flow Renovator 15 minuten voor het aflaten van de olie toe te voegen zal het bij een warme en onbelast draaiende motor deze onzuiverheden losweken en inkapselen, zodat ze bij het aflaten van de oude motorolie mee worden afgevoerd. Door het oliesysteem op deze manier te reinigen zal nieuwe olie minder snel vervuilen en veel langer optimaal kunnen blijven functioneren.



## EIGENSCHAPPEN

- Maakt koolafzettingen, onzuiverheden en bezinksel los.
- Houdt de vervuiling in oplossing en voorkomt ophoping.
- Reinigt hydraulische klepstoters.
- Toepasbaar bij benzine-, LPG- en dieselmotoren met of zonder turbo.
- Niet schadelijk voor roetfilters en katalysatoren.

## ALGEMEEN

<b>VERPAKKING</b>	Blik 300 ml
<b>ARTIKELCODE</b>	04.0182.9999

# OIL FLOW RENOVATOR

<b>Basis:</b>	Koolwaterstoffen
<b>Volumieke massa / dichtheid:</b>	801 kg/m <sup>3</sup>
<b>Consistentie:</b>	Vloeibaar
<b>Viscositeit:</b>	± 32,2 mm <sup>2</sup> /s (40°C)
<b>Vlampunt:</b>	200°C
<b>Geschikt voor:</b>	Benzine-, LPG- en dieselmotoren met of zonder turbo, ook voor stationaire motoren. Compatibel met alle minerale, half synthetische en vol synthetische motoroliën.
<b>Methode van aanbrengen:</b>	<p>Enkel gebruiken bij een warmgedraaide motor. Goed schudden voor gebruik. Oil Flow Renovator via de olievuldop aan de (warme, niet draaiende) motor toevoegen en de motor 15 minuten stationair laten draaien. Motor uitzetten en onmiddellijk de olie afdalen en het oliefilter vervangen.</p> <p>Daarna de motor weer met nieuwe voorgeschreven motorolie vullen en een blik (300 ml) Engine Oil Plus toevoegen om de motor optimaal te laten functioneren. 1 blik Oil Flow Renovator behandelt 3 tot 6 liter motorolie.</p>
<b>Reinigen handen:</b>	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water.
<b>Houdbaarheid:</b>	3 jaar in originele, ongeopende verpakking.
<b>Opslagcondities:</b>	Koel en droog bewaren.
<b>Batchcode:</b>	F
<b>Bijzonderheden:</b>	<p>Niet schadelijk voor filters, katalysatoren en distributieriemen die in contact komen met motorolie, op voorwaarde dat de motorolie voldoet aan de door de fabrikant gestelde voorwaarden/specificaties en dat de olieververstermijn gerespecteerd wordt.</p> <p>De behandeling dient uitgevoerd te worden door een monteur met voldoende kennis van het motormanagement.</p>
<b>EAN-Code:</b>	5400563037218

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.