

## HVO

### *duurzame meters maken*

#### Duurzame meters maken met HVO

HVO (Hydrotreated Vegetable Oil), een vloeibare brandstof gemaakt van biomassa, verbrandt schoner dan conventionele diesel uit aardolie en produceert daardoor minder lokale uitstoot (stikstofoxiden, NOx; zwaveloxiden, SOx) en ook minder zichtbare zwarte rook (fijnstof). Bovendien kan door het productieproces van HVO, waarbij met behulp van waterstof van biomassa een synthese gas gemaakt wordt dat vervolgens wordt omgezet naar een vloeibaar product, een CO<sub>2</sub> besparing van gemiddeld 89% gerealiseerd worden.

#### Eigenschappen HVO:

- **Helder als water**
- **Vrijwel reukloos**
- **Dieselvervanger (EN-15940 norm)**
- **Conform EN-590 maar lagere dichtheid**
- **Geschikt voor alle dieselmotoren\***
- **Volledig synthetisch**
- **CO<sub>2</sub> reductie gemiddeld 89%**
- **Minder fijnstof, stikstof- en zwaveluitstoot**
- **Schone omgeving**

\* In bepaalde typen motoren en onder bepaalde omstandigheden – wij adviseren dit bij de fabrikant te controleren.

#### Over OK Oliecentrale

OK Oliecentrale B.V. is dé distributeur van brandstoffen, smeermiddelen en aanverwante producten in Nederland. Zowel van ons eigen merk OK als van diverse andere gerenommeerde merken, zoals Shell, Eni en Oest. Dit betekent dat wij kunnen inspelen op nagenoeg alle wensen van onze klanten wat betreft merk, toepassing en specificaties. Ook op de toenemende vraag naar groene alternatieven en meer duurzame oplossingen bieden wij een passend antwoord, zowel op het gebied van CO<sub>2</sub> reductie als een schonere leefomgeving.

Kijk voor meer informatie op [www.ok-oliecentrale.nl](http://www.ok-oliecentrale.nl)