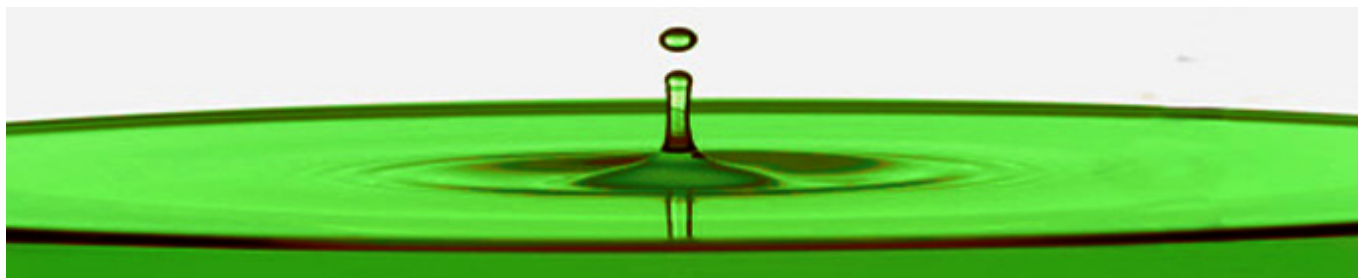


RME



Allmänt

- Perstorp RME (rapsmetylester) är ett bränsle tillverkat av rapsolja och metanol
- Perstorp RME är anpassat för det nordiska klimatet
- Biologiskt helt nedbrytbart
- Minimerar påverkan av växthuseffekten
- Uppfyller kraven enligt SS-EN 14214

Användning

- RME kan efter motortillverkarens godkännande användas i de flesta dieselmotorer.

Försäljningsspecifikationer

Renhet / Esterinnehåll, vikt %	Min. 96.5
Metanol, vikt %	Max. 0.2
Oxidationsstabilitet 110°C, timmar	Min. 6.0

Typiska egenskaper

Densitet vid 15°C, kg/m ³	860-900
Viskositet vid 40°C, mm ² /s	3.5 – 5.0
Vatten, mg/kg	Max. 500
Flampunkt, °C	Min. 120
Cetantal	Min. 51
Svavel, mg/kg	Max. 10
Fosfor, mg/kg	Max. 10
Energiinnehåll, MJ/kg	38
Cloud Point, °C	-4
CFPP, sommar/vinter	-11/-20

CAS no.: 67762-38-3
 EC (EINECS) no.: 267-015-4

Valid from: September 1, 2008
 Supersedes: New