

NORTH EUROPEAN OIL TRADE OY

TUOTESPESIFIKAATIO: RIKITÖN KEVYT POLTTOÖLJY TALVILAATU

(Tuote täyttää Vna:n 1206/2010:n ja SFS-EN 590 kylmäominaisuusluokan E (A-D) Sekä direktiivin 2009/30/EY vaatimukset.)

<u>MENETELMÄ</u>	<u>YKSIKKÖ</u>	<u>MENETELMÄ</u>	<u>LAATURAJA</u>
Rikki	mg/kg	EN ISO 20846, D 3120, D5453	max 10
Kuparikorroosio		EN ISO 2160	max 1
Tiheys	kg/m ³	EN ISO 12185	800,0-840,0
Vesi	mg/kg	EN ISO 12937	max 200
Hapetuskestävyys	g/m ³	EN ISO 12205	max 25
Tislaus,til-% haihtunut		EN ISO 3405	
180°C	% V/V		max 10
340°C	% V/V		min 95
95% piste	'C		max 360
Leimahduspiste	'C	EN 2719	min 55,0
Viskositeetti, 40°C	mm ² /s	EN ISO 3104	1,5 - 3,0
Samepiste	'C	EN 23015	max -29
Suodatettavuus	'C	EN 116; 1997	max - 34
Setaani-indeksi		EN ISO 4264	min 46,0
Setaaniluku		EN ISO 5165	min 51,0
Hiiltojäännös 10% pohjasta	% m/m	EN ISO 10370	max 0,30
Tuhka	% m/m	EN ISO 6245	max 0,01
Sedimentti	mg/kg	EN 12662	max 24
Polyaromaatit	% m/m	EN 12916	max 8
Väri ja ulkonäkö 3)		D 4176/2	Punainen,kirkas ei kiinteitä epäpuht.
Voitelevuus	um	ISO 12156-1	max 460
Renewable diesel 4)	% v-v	laskettu	min. 2

Tuote sisältää korroosiota estävän ja varastointikestävyyttä parantavan lisäaineen ja voitelevuuslisäaineen.

3) Asetus 815/2004

4) HÖYLÄ 3 Energiatehokkuussopimus, laskennallinen keskiarvo