

FOS 39 K

Produktdatenblatt

Artikelnummer: 40-064

Allgemeine Information

Produktbeschreibung	Destillationsrückstand aus der Produktion von Biodiesel
Verwendung	Energieträger und Rohstoff zur Umwandlung / Extraktion von Inhaltsstoffen
Farbe	braun, dunkel
Geruch	produktspezifisch
Lieferform	lose im Straßentankzug

Typische Analyse

Eigenschaft	Einheit	Ergebnis	Methode
Wassergehalt n. KF	%	ca. 0,1	DIN 51777
Heizwert Ho, roh	KJ / kg	Ca. 39.000	DIN 51900-1-/3
Flammpunkt	°C	> 140	EN ISO 2719
Schwefel	%	ca. 0,15	DIN 51727
Schmutz	ppm	ca. 5.000	EN 12662
Stockpunkt	°C	ca. 10 - 30	
FFA	%	ca. 1	EN 14104
Kohlenstoffrückstände	% (m / m)	ca. 0,24	EN ISO 10370
Viskosität bei 40 °C	mm ² / s	ca. 35,91	EN ISO 3104

The aforementioned data shall constitute the agreed contractual quality of the product at the time of passing of risk. The data are controlled in regular intervals as part of our quality assurance program. Neither the data nor the properties of the product specimens shall imply any legally binding guarantee of certain properties or of the fitness for a specific purpose. No liability of ours can be derived therefrom.