

Prüfparameter	Einheit	Grenzwerte		Prüfverfahren
		min	max	
Visuelle Begutachtung	-	Frei von sichtbaren Verunreinigungen und Sedimenten sowie freiem Wasser		-
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	910,0	925,0	DIN EN ISO 12185
Kinematische Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	-	36,0	DIN EN ISO 3104
Heizwert	MJ/kg	36,0	-	DIN 51900-3
Iodzahl	g Iod/100g	-	125	DIN EN 14111
Säurezahl	mg KOH/g	-	2,0	DIN EN 14104
Flammpunkt nach Pensky-Martens	°C	101	-	DIN EN ISO 2719
Zündwilligkeit	-	40	-	
Oxidationsstabilität bei 110°C	h	6,0	-	DIN EN 14112
Gesamtverschmutzung	mg/kg	-	24	DIN EN 12662
Schwefelgehalt	mg/kg	-	10	DIN EN ISO 20846
Phosphorgehalt	mg/kg	-	12	DIN EN 14107
Summe Calcium und Magnesium	mg/kg	-	20	DIN EN 14538
Wassergehalt	mg/kg	-	750	DIN EN ISO 12937

**Bunge Deutschland GmbH**Bonadiesstr. 3-5  
Postfach 10 06 54  
Tel.: +49 (0) 621 3704-0D-68169 Mannheim  
D-68006 Mannheim  
Telefax: +49 (0) 621 3704-109Amtsgericht Mannheim  
HRB 6410  
Steuer-Nr.: 3700342428  
Ust.-IdNr.: DE 179 527 105Geschäftsführer:  
Bernd Koelln  
Joachim Wick  
www.bunge.com**Bunge Austria GmbH**Industriegelände West 3  
A-2460 Bruck-Leitha  
Tel.: +43 (0) 2162 606-0  
Telefax: +43 (0) 2162 606-93Sitz der Verwaltung:  
Bonadiesstr. 3-5  
D-68169 Mannheim  
Tel.: +49 (0) 621 3704-0  
USt.-ID-Nr.: ATU 40 60 5706Eingetragener Firmensitz:  
A-2460 Bruck/Leitha  
Firmenbuch-Nr. FN 65184 i,  
LG KorneuburgGeschäftsführer:  
Bernd Koelln  
Joachim Wick  
www.bunge.com