

Spezifikation

Produkt	Rapsöl		
Produktbeschreibung	Haupterzeugnis, dass bei der Ölgewinnung durch Pressen von Raps anfällt.		
Produktverwendung	Futteröl als Energieausgleich und zur Staubbindung. Verwendung im technischen Bereich als direkter Treibstoff für Fahrzeuge, Pflanzenölbrenner und Blockheizkraftwerke, Rohstoff für die Biodieselindustrie		
Allgemeine Erfordernisse	Rohware hat dem Futtermittelgesetz, der Futtermittelverordnung, dem LMBG, LMHV und übriger Gesetzgebung zu entsprechen		
Sensorische Anforderungen	Aussehen:	Goldgelbes, flüssiges Rapsöl, frei von Verschmutzungen und Schleimstoffen	
	Geruch:	typisch, gesund	
	Farbe:	Goldgelb	
Beimengungen, Reinheit	- frei von tierischen Bestandteilen		
Mikrobiologische Anforderungen / Schädlinge	- sensorisch frei von Schimmelpilzen		
Unerwünschte Stoffe/ chem. Kontaminanten	- Höchstgehalte laut. futtermittelrechtlichen und lebensmittelrechtlichen Vorgaben		
Chem.-analytische Werte	Fettgehalt:	99,6 %	
	Haltbarkeit:	bei sachgerechter Lagerung und Einhaltung der Rohwarenspezifikationen: min. 8-10 Mon.	
Lagerungsbedingungen:	Dunkel, vor Sonneneinstrahlung geschützt, hygienisch einwandfrei		
Verpackung / Anlieferung:	lose, Kanister, Fässer, Container, in sauberen Tankfahrzeugen		
Rechtliche Regelung:	Diese Spezifikation ist Grundlage der jeweils gültigen Kauf- und Lieferbedingungen. Änderungen sind nur mit Zustimmung von der MARA GmbH & Co.KG zulässig.		

Datum: 23.06.04

Unterschrift: Sollmann