

Produktspezifikation
Öko – Raps, BIOLAND
Öko – Ölsonnenblumen, BIOLAND

Qualitätsanforderungen	
Allgemeine Anforderungen	gesund und handelsüblich
Sensorik	gesunder Geruch und arteigene Farbe
Feuchte	max. 8 %
Reinheit	min. 98 %
Besatz	max. 2 % Korn-/Fremdbesatz
Basisölgehalt	min. 40%
Freie Fettsäuren	max. 0,8%
Erukasäure	max. 0,5%
Gentechnische Veränderungen	Die Ware ist nicht gentechnisch verändert, gemäß EU-Verordnung Nr. 1829/2003 und 1830/2003.
Herkunft	Deutschland
Zertifizierung gemäß	BIOLAND- Standard, EU Bio-VO 834/2007 und VO 889/2008 (Durchführungsbestimmungen)

Biologische und chemische Anforderungen	
Schädlinge	frei von lebenden o. toten Schädlingen und -fraß
Schadstoffe / Chem. Kontaminanten / Schwermetalle	<ul style="list-style-type: none"> Höchstgehalte an chem.- synth. Pflanzenschutz- und Vorratsschutzmitteln laut lt. Orientierungswerte BNN: 0,01 mg/kg für Einzelsubstanzen 0,03 mg/kg für die Summe mehrerer Substanzen Es gelten die gesetzl. Vorschriften der Grenz- und Richtwerte für Schwermetalle.
Mikrobiologische Anforderungen	lt. gesetzlichen Bestimmungen
Mykotoxine	gemäß deutscher Mykotoxin- Höchstmengen-Verordnung (MHmV)

Transport
Die Transportbestimmungen (s.h. „Merkblatt zum Transport von BIOLAND- Rohwaren“) sind Teil der Produktspezifikation und müssen eingehalten werden.