

<b>Engert Technic GmbH</b> Herrnberchtheim 50*97258 Ippesheim Tel. 09339-971040; Fax 09339-971055 <b>Q-S Id.Nr. 4031735221978</b> VLOG ID: 10 - 03749 <b>Betriebs-Nr.: a – DE-BY-1-00213</b>	<b>Soiasil (GVO)</b> <b><u>Produkt-Kennzeichnungsblatt</u></b> <b>GB: QM - Qualitätsmanagement</b>	<b>Nummer:</b> PS-ET0266.1 <b>Version:</b> 2023 Aktualisiert: 19.06.2023 <b>Seite:</b> 1 von 2
---	--	---

Siehe Lieferschein

<b>Grundbeschreibung:</b>  <b>Anwendungsbereich:</b>	Rohes Pflanzenöl aus genetisch veränderten Sojabohnen gewonnen, n Futtermittelzusatzstoff Propionsäure. <b>Kennzeichnungspflichtig EUVO 1829/2003 QS Ware</b> <b>Einzelfuttermittel Pflanzliche Öle (Soja) für alle Tierarten,</b> <b>EUVO 2017/1017, Eintrag 2.20.1</b> <b>Einzelfuttermittel (QS-Positivliste Nr. 02.20.01)</b>
<b>Allgemeine Erfordernisse:</b>	Rohware hat dem Futtermittelgesetz, der Futtermittel- Verordnung und übriger Gesetzgebung zu entsprechen.
<b>Sensorische Anforderungen:</b>  Geruch:	typisch braungelb, arteigen, säurig
<b>Analytische Bestandteile:</b> Rohfett: min. 90 % Propionsäure (Zusatzstoff): max. 9 % Wassergehalt: max. 0,5 % = max. 5 g W/kg Sojasil, = 4,6 g W/Lit. Sojasil Lecithin : max. 0,6 % =max. 240 ppm Phosphor,=0,24 g P/kg S.Sil,= 0,22g P/Lit. Soja Rohprotein, Asche, Rohfaser : 0 % =0% Stickstoff = 0,00 g N/kg Sojasil,=0,00 g N/Lit. S.S  <b>Sonstige Qualitätsmerkmale:</b> FFA: max. 2 % Dichte : ca. 0,93 – 0,94 kg/Lit. Öl Erstarrungspunkt : ca. -8 °C Energie : MJ/kg min.: NEL 20 ; ME Schwein 30 ; ME Rind 30 ; ME Geflügel 28	
<b>Sonstige Qualitätsanforderungen:</b>	<b>siehe Sicherheitsdatenblatt, siehe Lieferschein</b>
<b>Besatz / Reinheit:</b>	-Rohes Pflanzenöl, mit Zusatzstoff, ohne tierischen Bestandteilen
<b>Mikrobiologische Anforderungen:</b>	- lt. Futtermittelrecht, hergestellt in einem geschlossenen System.
<b>Unerwünschte Stoffe, Kontaminanten:</b>	- lt. Futtermittelrecht, hergestellt in einem geschlossenen System.
<b>Haltbarkeit:</b>	bei sachgerechter Lagerung min. 6 Monaten ab Lieferscheinsdatum <b>(Haltbarkeit bei Lagerung in Sonneneinstrahlung ausgesetzten</b> <b>Kunststoffbehälter min. 3 Monaten ab Lieferscheinsdatum)</b>
<b>Lagerbedingungen:</b>	Behälter trocken, hygienisch einwandfrei, zugedeckt, Öl vor Sonneneinstrahlung geschützt; <b>siehe Sicherheitsdatenblatt</b>
<b>Verpackung:</b> <b>Anlieferung:</b>	lose, in saubere Straßenfahrzeugen ausschließlich für Futteröltransport <b>siehe Sicherheitsdatenblatt, siehe Lieferschein</b>
<b>Rechtliche Regelung:</b>	Diese Spezifikation ist Grundlage der jeweils gültigen Kauf- und Lieferbedingungen. Änderungen sind nur mit Zustimmung der Firma ENGERT TECHNIC GMBH zulässig. Vorrangig gelten die <b>Kontraktbedingungen und Lieferschein.</b>
<b>Sonstige Eigenschaften:</b>	Liefert: (Energie + essentielle Fettsäuren + Lecithin + Tocopherol). Bindet Futterstaub, ermöglicht die Aufnahme von Vitaminen (A+D+ E+K), dadurch verbessert sich die Futtermittelverwertung und die Tiergesundheit. <b>Empfehlung:</b> Am Behälterboden abgesetzte braune Substanz ist Lecithin. Mit Wärme und Propionsäure verflüssigen und zum Futtermittel beimischen!