



SAVI ITALO SRL
 Loc. San Protaso – Via San Protaso, 171
 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)
 Part.IVA e Cod. Fisc. 01304810334
 capitale sociale € 450.000,00 - REA 150



LINOLISCHES SONNENBLUMENÖL, ROH, NORMAL

Datum der Ausstellung	02.04.2019
Überarbeitungsnummer	3
Datum der Überarbeitung	06.04.2022



Handelsname	Linolisches Sonnenblumenöl, roh
Herkunft	Italien / EU / Nicht-EU
Beschreibung des Produkts	Rohes Sonnenblumenöl, gewonnen durch mechanisches Pressen von Sonnenblumenkernen mit hohem Linolsäuregehalt.
Verwendungszweck	Verwendung als Lebensmittel nach der Raffination
Zutaten	Linolische Sonnenblumenkerne
Produkteigenschaften	Aussehen: bei Raumtemperatur flüssig. Farbe: leuchtend gelb. Geruch und Geschmack: charakteristisch
Physikalisch-chemische Eigenschaften	Säure: max. 2 % Feuchtigkeit: max. 0,5 % Phosphor gesamt: max. 100 ppm Peroxide: max. 7 mEq O ₂ /kg Iodzahl: 83-115 Unlösliche Verunreinigungen: < 0,05 %
Zusammensetzung der Fettsäuren	Palmitinsäure: 4-5 % Stearinsäure: 2-4 % Ölsäure: 30-40 % Linolsäure: 50-60 %
Haltbarkeit	12 Monate
Rückstände von Pestiziden	Verordnung (EG) Nr. 396/2005 - Verordnung (EU) Nr. 528/2012
GVO	Abwesend
Dioxine und PCB	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 in ihrer gültigen Fassung



SAVI ITALO SRL
 Loc. San Protaso – Via San Protaso, 171
 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)
 Part.IVA e Cod. Fisc. 01304810334
 capitale sociale € 450.000,00 - REA 150



IPA	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 in ihrer gültigen Fassung
Schwermetalle	Verordnung (EU) 2021/1323 ; Verordnung (EU) 2021/1317
Mykotoxine	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 in ihrer gültigen Fassung
Transportart	Lose, in Tanks oder Würfeln

ALLERGENE	Im Produkt vorhanden	In der Produktionsstätte vorhanden	Kreuzkontamination
Glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	NEIN	JA	NEIN
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	JA	NEIN
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	NEIN	NEIN	NEIN
Schalenfrüchte (Walnüsse, Haselnüsse, Pistazien, Mandeln, Schwarznüsse, Paranüsse, Pecannüsse, Kaschunüsse) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	NEIN	NEIN	NEIN
Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 ppm als insgesamt vorhandenes SO ₂	NEIN	NEIN	NEIN