



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



## MAISÖL

Datum der Ausstellung	02.04.2019
Überarbeitungsnummer	2
Datum der Überarbeitung	02.05.2020



<b>Handelsname:</b>	Maisöl
<b>Herkunft:</b>	Italien
<b>Produktbeschreibung:</b>	Rohes Maisöl, das durch mechanisches Pressen von Maiskeimen gewonnen wird.
<b>Verwendungszweck:</b>	Verwendung als Lebensmittel nach der Raffination
<b>Zutaten:</b>	Maiskeime
<b>Produkteigenschaften</b>	Aussehen: bei Raumtemperatur flüssig. Farbe: goldgelb/orange. Geruch und Geschmack: charakteristisch
<b>Physikalisch-chemische Eigenschaften</b>	Säure: max. 2 % Feuchtigkeit: max. 0,5 % Phosphor: max. 400 ppm Peroxide: max. 7 mEq O <sub>2</sub> /kg
<b>Zusammensetzung der Fettsäuren</b>	Palmitinsäure: 10-12 % Stearinsäure: 1-3 % Ölsäure: 28-32 % Linolsäure: 50-55 % Linolensäure: 1-2 %
<b>Haltbarkeit</b>	12 Monate
<b>Rückstände von Pestiziden</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 in ihrer gültigen Fassung
<b>GVO</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 in ihrer gültigen Fassung
<b>Dioxine und PCB</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 und der Verordnung (EG) Nr. 1259/2011 in ihren gültigen Fassungen



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



<b>IPA</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 und der Verordnung (EG) Nr. 1259/2011 in ihren gültigen Fassungen
<b>Schwermetalle</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 in ihrer gültigen Fassung
<b>Mykotoxine</b>	Konform mit der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 in ihrer gültigen Fassung Verordnung (EG) Nr. 1126/2007 und Verordnung (EU) Nr. 165/2010
<b>Transportart</b>	Lose, in Tanks oder Würfeln

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