

erstellt am: 26-03-2013	Produktspezifikation / Product specification	 HARTLIEB Ölmühle www.hartlieb.at
geändert am:		
Version: 1.01.1		

PRODUKT / product:	
Bio Marillenkernöl / organic apricotseed oil	
PRODUZENT / producer:	
Thomas Hartlieb, Ölmühle, A-8451 Heimschuh 107, Austria	
BESCHREIBUNG / discription:	
Naturbelassenes Speiseöl / nutrition oil Farbe: hell – gelblich - klar / color: light – yellow - clear Geschmack: sortentypisch nussig / taste: typical natural taste	
Produktbasis / product base:	
Bio Marillenkern / organic apricotseed	
Herstellungsverfahren - Zutatenlisten / manufacturing method – ingredient list:	
Ausschließlich in mechanischem Verfahren gewonnen ohne chemische oder andere Extraktion / produced only by mechanical procedure without chemical or otherwise extraction 100 % Öl aus Bio Marillenkernen / 100 % oil of organic apricotseeds	
MINDESTHALTBARKEIT / shelf life:	
18 Monate in verschlossener Flasche, geöffnet 3 Monate / 18 month in closed bottle, 3 month when opened	
LAGERBEDINGUNGEN / storage conditions:	
Lichtgeschützt, kühl (< +18°C), gut verschlossen / protected against light, under +18° C, well closed	
Deklarationspflichtige Allergene / Allergens to declare:	
Keine / none	
Enthaltene GVO / Contains GMO:	
Keine / none	
Das Produkt entspricht den in Österreich und in der EU geltenden lebensmittelrechtlichen Bestimmungen / The product corresponds to the Austrian and to the EU-food-laws.	
GEBINDEGEGRÖSSEN / volumes:	
100 ml, 250 ml, 500 ml, 750 ml, 1000 ml Glasflaschen / glass bottles, 5 – 10 – 25 Liter PE-Kanister / Polyethylen Cans	
NÄHRWERTTABELLE (ca. Werte) / nutritional value:	
100 g enthalten durchschnittlich / 100 g contains average:	
Energiewert / energy:	3751 kJ (896 kcal)
Kohlenhydrate / carbohydrates:	0 g
Eiweis / protein:	0 g
Fett / fat:	99,6 g
Davon gesättigte Fettsäuren / saturated fatty acids	8 g
Einfach ungesättigte Fettsäuren / mono saturated	69 g
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren / poly saturated	23 g
Ballaststoffe / dietary fibre	0 g
Natrium / sodium:	0 mg
Cholesterin / cholesterol:	0 mg