

Technical Artwork Brief

Page 1 of 4

19-Jul-2019 13:02

Spec. / Rev. 66426468IS / 1

Description Olive Oil Extra Virgin PL STICKER 4 I

Created By Olga Zawadzka

Created On 19-Jul-2019 12:58:20

Status DEV

Frame Id / Rev. G-FOODS-CON-GLOBAL / 21

Last Modified By Olga Zawadzka

Planned Eff. 27-Oct-2019

Specification Type CON

Last Modified On 19-Jul-2019 13:00:52

Language Polish

Current On

Key Words

Key Word	Value
Formula Number	1045091

Informacje ogólne

Opis

Oliwa z oliwek najwyższej jakości z pierwszego tłoczenia.

Exemption Flags

<input type="checkbox"/>	Exempt from Artwork
<input type="checkbox"/>	Exempt from NEP Reporting

Nazwa produktu

Kraj	Marka	Nazwa produktu
Canada	Altis	.
USA	Altis	.
China	Altis	.
	Altis	.
	Altis	.

Nazwa produktu wg prawa

Kraj	Nazwa wg prawa	Uwagi
	Oliwa z oliwek najwyższej jakości z pierwszego tłoczenia.	

Symbole/Loga/Banery i znaki

.

Additional Regional Information

Nazwa	Register	Register Type	Opis
Registry No.	FIC		
Registry No.	DEV Formula		DPE-1045091v201

Lista składników

Lista składników

Oliwa z oliwek najwyższej jakości z pierwszego tłoczenia. Najwyższa kategoria oliwy z oliwek, uzyskana bezpośrednio z oliwek i wyłącznie za pomocą środków mechanicznych.

Oświadczenia i deklaracje

Deklaracje

Nazwa	Wartość	UOM	Komentarz
Objętość	4000	ml	.
Objętość	4	l	
Gęstość	0.916	g/cm ³	

Okres przydatności

Nazwa	Warunki	Wartość	UOM	Komentarz
Okres przydatności	Temp. pokojowa	450	dzień(dni)	Najlepiej spożyć przed: patrz opakowanie

Technical Artwork Brief

Page 2 of 4

19-Jul-2019 13:02

Spec. / Rev. 66426468IS / 1

Description Olive Oil Extra Virgin PL STICKER 4 I

Created By Olga Zawadzka

Created On 19-Jul-2019 12:58:20

Status DEV

Frame Id / Rev. G-FOODS-CON-GLOBAL / 21

Last Modified By Olga Zawadzka

Planned Eff. 27-Oct-2019

Specification Type CON

Last Modified On 19-Jul-2019 13:00:52

Language Polish

Current On

Ryzyko zanieczyszczenia krzyżowego podczas procesu produkcji

Information captured in the following property groups relates to the total allergen status of a product i.e. allergens inherent in the underlying ingredient composition of the product in addition to those due to cross contamination during processing of the product and which impact on final product labelling

Oświadczenia

Nazwa	Opis	Uwagi
Oświadczenie 1	Wyprodukowano w Grecji.	

Oświadczenia / Orzeczenia

Podczas przechowywania i przewożenia produktu z niskiej temperaturze może wystąpić efekt zmętnienia, jednakże nie wpływa on na jakość produktu.

Instrukcje

Sposób przygotowania

Warunki przechowywania

Przechowywać w suchym, chłodnym i zaciemnionym miejscu.

Instrukcje bezpieczeństwa

Utylizacja

Informacja żywieniowa

Informacje o porcji

<input type="checkbox"/>	Zmienny rozmiar porcji
<input checked="" type="checkbox"/>	Produkt nie wymaga przygotowania przed spożyciem

Wartość odżywcza - informacje dla konsumenta

Nazwa	Cecha	0 g przygotowanego	100 g produktu	100 ml przygotowanego	UOM	Źródło danych	Uwagi
Energia	kJ		3389.2		kJ	Kalkulacja	
Energia	kcal		824.4		kcal	Kalkulacja	
Białko	-		0		g	Kalkulacja	
Węglowodany	-		0		g	Kalkulacja	
Węglowodany	w tym błonnik		0		g	Kalkulacja	
Węglowodany w tym	Cukry		0		g	Kalkulacja	
Tłuszcz	-		91.6		g	Kalkulacja	
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone		12.8		g	Kalkulacja	
Tłuszcz w tym	Jednonienasycone		70.5		g	Kalkulacja	
Tłuszcz w tym	Wielonienasycone		8.2		g	Kalkulacja	
Tłuszcz w tym	trans		0.09		g	Kalkulacja	
Cholesterol	-		0.46		mg	Kalkulacja	
Błonnik	Pokarmowy		0		g	Kalkulacja	
Sód	mg		0		mg	Kalkulacja	
Sól	as NaCl		0		g	Kalkulacja	<input checked="" type="checkbox"/>

Technical Artwork Brief

Page 3 of 4

19-Jul-2019 13:02

Spec. / Rev. 66426468IS / 1

Description Olive Oil Extra Virgin PL STICKER 4 I

Created By Olga Zawadzka

Created On 19-Jul-2019 12:58:20

Status DEV

Frame Id / Rev. G-FOODS-CON-GLOBAL / 21

Last Modified By Olga Zawadzka

Planned Eff. 27-Oct-2019

Specification Type CON

Last Modified On 19-Jul-2019 13:00:52

Language Polish

Current On

Sól [as NaCl] (note)

salt = total sodium content x 2.5

Informacje żywieniowe na opakowanie [Produkt wprowadzany do obrotu]

Inf. żywieniowe na produkt wprowadzany do obrotu

Nazwa	Wartość
Wielkość porcji	10 G

Wartości	Cecha	UOM	Produktu wprowadzanego	na 100 ml produktu	na porcję
Energia	kJ	kJ	3700	3389	370
Energia	kcal	kcal	900	824	90
Białko	-	g	0	0	0
Węglowodany	-	g	0	0	0
Węglowodany w tym	Cukry	g	0	0	0
Tłuszcz	-	g	100	92	10
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone	g	14	13	1,4
Tłuszcz w tym	Jednonienasycone	g	77	71	7,7
Tłuszcz w tym	Wielonienasycone	g	9	8,2	0,9
Tłuszcz w tym	trans	g	0,1	0,09	0,01
Cholesterol	-	mg	0,5	0,46	0,05
Błonnik	Pokarmowy	g	0	0	0
Sód	-	g	0	0	0
Sól	as NaCl	g	0	0	0

Składniki odżywcze	Cecha	Wskazane dzienne spożycie	%	oznaczenie
Energia	kJ	8400	4	GDA
Energia	kcal	2000	5	GDA
Białko	-	50	<1	GDA
Węglowodany	-	260	<1	GDA
Węglowodany w tym	Cukry	90	<1	GDA
Tłuszcz	-	70	14	GDA
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone	20	7	GDA
Sól	as NaCl	6	<1	GDA

Reference Intake

* % referencyjnej wartości spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal)

Informacje żywieniowe na opakowanie [Na przygotowany produkt]

Reference Intake

* % referencyjnej wartości spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal)

Specyfikacje związane

Technical Artwork Brief

Page 4 of 4

19-Jul-2019 13:02

Spec. / Rev. 66426468IS / 1

Description Olive Oil Extra Virgin PL STICKER 4 I

Created By Olga Zawadzka

Created On 19-Jul-2019 12:58:20

Status DEV

Frame Id / Rev. G-FOODS-CON-GLOBAL / 21

Last Modified By Olga Zawadzka

Planned Eff. 27-Oct-2019

Specification Type CON

Last Modified On 19-Jul-2019 13:00:52

Language Polish

Current On

Attached Specification(s)		Description
Specification	Rev.	
RDL-017257	2	Export EVOV MCON

Informacje lokalne