

Technical Artwork Brief

Page 1 of 3

05-Feb-2018 14:43

Spec. / Rev. 66323955IS / 6

Description L-CON CDO Cherry Sorbet 2.4L BoH

Created By Maxence Rimbot

Created On 21-Sep-2015 09:02:42

Status DEV

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

Last Modified By Simone Scholz

Planned Eff. 06-Feb-2018

Specification Type CON

Last Modified On 27-Oct-2017 09:31:46

Language

Current On

Key Words

Key Word	Value
Customers / MSU	Unilever Austria
Customers / MSU	Unilever Czech Republic/Slovakia
Customers / MSU	Unilever France
Customers / MSU	Unilever Germany
Customers / MSU	Unilever Greece
Customers / MSU	Unilever Italy
Customers / MSU	Unilever Poland & Baltics
Customers / MSU	Unilever Switzerland
Formula Number	40008237
Formula Number	8537095 [4] CUC
Formula Number	Ice Cream

Informacje ogólne

Opis

Cherry sorbet with cherry pieces

Exemption Flags

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

Nazwa produktu

Kraj	Marka	Nazwa produktu
	Carte d'Or	Sorbet wiśniowy

Nazwa produktu wg prawa

Kraj	Nazwa wg prawa	Uwagi
	Sorbet wiśniowy z kawałkami wiśni (7%).	

Symbole/Loga/Banery i znaki

.

Additional Regional Information

Nazwa	Register	Register Type	Opis
Registry No.	FIC		YES

Lista składników

Lista składników

Składniki: wiśnie (47%) (sok z soku zagęszczonego i kawałki), woda, syrop glukozowo-fruktozowy, cukier, cukier inwertowany, sok cytrynowy z soku zagęszczonego, zagęszczony sok z buraka czerwonego, stabilizatory (mączka chleba świętojańskiego, pektyny, karagen), hydrolizowane białka MLEKA, aromat, barwnik (antocyjany), regulator kwasowości (kwas cytrynowy).

Oświadczenia i deklaracje

Deklaracje

Nazwa	Wartość	UOM	Komentarz
Porcje/Dawki	24	Nr	porcja**
Objętość	2400	ml	e (24 x 100ml)

Technical Artwork Brief

Page 2 of 3

05-Feb-2018 14:43

Spec. / Rev. 66323955IS / 6

Description L-CON CDO Cherry Sorbet 2.4L BoH

Created By Maxence Rimbot

Created On 21-Sep-2015 09:02:42

Status DEV

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

Last Modified By Simone Scholz

Planned Eff. 06-Feb-2018

Specification Type CON

Last Modified On 27-Oct-2017 09:31:46

Language

Current On

Deklaracje [Continued]

Nazwa	Wartość	UOM	Komentarz
Objętość porcji	100	ml	
Masa	1560	g	e (24 x 65g)
Masa porcji	65	g	

Okres przydatności

Nazwa	Warunki	Wartość	UOM	Komentarz
Okres przydatności	Mrożenie	24	miesiąc/e	Najlepiej spożyć przed końcem:
Okres przydatności			miesiąc/e	.

Pochodzenie produktu

Nazwa	Produkcja	Pakowanie	Komentarz
Country	France		.

Deklaracje

.

Oświadczenia

Nazwa	Opis	Uwagi
Oświadczenie 1	.	

Oświadczenia / Orzeczenia

.

Instrukcje

Sposób przygotowania

.

Warunki przechowywania

Przechowywać w temperaturze nie wyższej niż -18°C.

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 ml produktu	1 przygotowanego	UOM	Źródło danych	Uwagi
Energia	kJ		389		kJ	Kalkulacja	
Energia	kcal		93		kcal	Kalkulacja	
Białko	-		0.35		g	Kalkulacja	
Węglowodany	-		21.81		g	Kalkulacja	
Węglowodany w tym	Cukry		18.95		g	Kalkulacja	
Tłuszcz	-		0.04		g	Kalkulacja	

Technical Artwork Brief

Page 3 of 3

05-Feb-2018 14:43

Spec. / Rev. 66323955IS / 6

Description L-CON CDO Cherry Sorbet 2.4L BoH

Created By Maxence Rimbot

Created On 21-Sep-2015 09:02:42

Status DEV

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

Last Modified By Simone Scholz

Planned Eff. 06-Feb-2018

Specification Type CON

Last Modified On 27-Oct-2017 09:31:46

Language

Current On

Wartość odżywcza - informacje dla konsumenta [Continued]

Nazwa	Cecha	Wartość g	Wartość g	Wartość g	UOM	Źródło danych	Uwagi
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone		0.01		g	Kalkulacja	
Tłuszcz w tym	trans				g	Kalkulacja	
Cholesterol	-				mg	Kalkulacja	
Błonnik	Pokarmowy		0.55		g	Kalkulacja	
Sód	mg		11.8		mg	Kalkulacja	
Sól	as NaCl		0.0295		g	Kalkulacja	

Informacje żywieniowe

Informacje żywieniowe na opakowanie [Produkt wprowadzany do obrotu]

Inf. żywieniowe na produkt wprowadzany do obrotu

Nazwa	Wartość
Wielkość porcji	100 ml

Wartości	Cecha	UOM	Produktu wprowadzanego	na 100 ml produktu	na porcję
Energia	kJ	kJ	600	390	390
Energia	kcal	kcal	140	95	95
Białko	-	g	0.5	<0.5	<0.5
Węglowodany	-	g	34	22	22
Węglowodany w tym	Cukry	g	29	19	19
Tłuszcz	-	g	<0.5	<0.5	<0.5
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone	g	<0.5	<0.5	<0.5
Sól	as NaCl	g	0.045	0.03	0.03

Składniki odżywcze	Cecha	Wskazane dzienne spożycie	%	oznaczenie
Energia	kJ	8400	5	GDA
Energia	kcal	2000	5	GDA
Białko	-	50	<1	GDA
Węglowodany	-	260	8	GDA
Węglowodany w tym	Cukry	90	21	GDA
Tłuszcz	-	70	<1	GDA
Tłuszcz w tym	Kwasy nasycone	20	<1	GDA
Sól	as NaCl	6	<1	GDA

Specyfikacje związane

Attached Specification(s)		Description
Specification	Rev.	
RDL-100009	4	M-CON CDO Cherry Sorbet 2.4L BoH

Informacje lokalne