


DATUM: 20/7/2022			CHOCOLATE DEL CARIBE S.A.		
					
VYTVORIL: QA	TECHNICKÝ LIST			STRÁNKY: 1 z 3	
OVĚŘIL: Generální manažer	ET.04.02			VERZE: 1.2	
SCHVÁLIL: Generální manažer	ČOKOLÁDA 70%			VERZE 7/2/2023	

IDENTIFIKACE VÝROBCE:

Název: CHOCOLATE DEL CARIBE SA
 Identifikační číslo: 3-101-757021
 Adresa: Guácimo , Limón, Kostarika.
 Telefonní číslo: (+506) 27166636
 Mobil: (+506) 88937442
 E-mail: hhermelink@hotmail.com
 Kontaktní osoba: Hugo Hermelink / Wendy Leiva

POPIS VÝROBKU: 70% ČOKOLÁDA

Tato čokoláda je vyráběna z vysoce kvalitních středoamerických kakaových bobů druhu Trinitario, pečlivě fermentovaných, sušených, tříděných, čištěných a pražených tak, aby bylo zachováno a zvýrazněno specifické aroma tohoto regionu. Čokoláda obsahuje 40 % kakaového másla, malé množství slunečnicového lecitinu a neobsahuje žádné další přidané tuky.

INGREDIENCE

63,6% drť z kakaových bobů (nibsy), 6 % kakaové máslo, 30 % nerafinovaný třtinový cukr, max. 0,4% emulgátor slunečnicový lecitin

BALENÍ

Primární obal: v plastových sáčcích s hliníkovou ochrannou vrstvou, ploché dno
 Sekundární obal: karton
 Hrubá hmotnost: 10,70 Kg
 Čistá hmotnost: 10,00 Kg

CHEMICKÁ A FYZIKÁLNÍ SPECIFIKACE

Obsah tuku	40,4 %
Ph	5,5 – 5,9
Obsah vody	< 2 %
Zrnitost	18 – 22 µm
Bod tání	> 33 °C
Obsah kakaových slupek	< 0,95 %
Skladovatelnost	24 měsíců

MIKROBIOLOGICKÉ SPECIFIKACE

Kvasinky a plísňe	< 100 cfu /g
Salmonella	0 (na 250 g)
E-coli	0 (na 250 g)
Enterobacteriaceae	< 10 cfu /g
Celkový počet koliformních bakterií	< 10 cfu /g

DATUM: 20/7/2022

CHOCOLATE DEL CARIBE S.A.



DEL CARIBE
CHOCOLATE

VYTVORIL: QA	TECHNICKÝ LIST	STRÁNKY: 2 z 3
OVĚŘIL: Generální manažer	ET.04.02	VERZE: 1.2
SCHVÁLIL: Generální manažer	ČOKOLÁDA 70%	VERZE 7/2/2023

INFORMACE PRO ALERGIKY

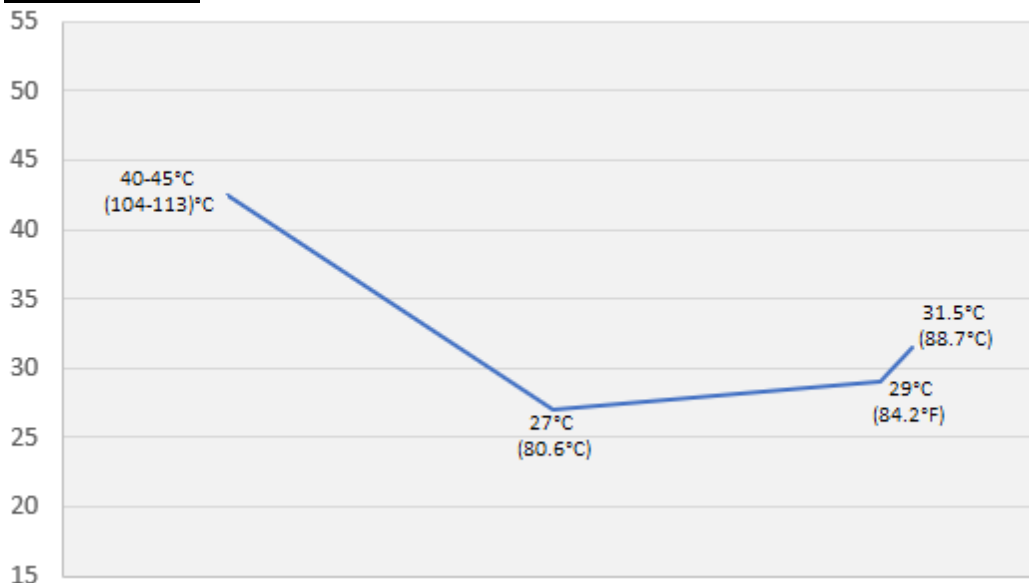
ALERGEN	Přítomnost ve výrobě	Přítomnost v objektu / ve skladu
Obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich	Ne	Ne
Arašídý, ořechy a výrobky z nich	Ne	Ne
Sójové boby a výrobky z nich	Ne	Ne
Sušené ovoce a jeho	Ne	Ne
Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy)	Ne	Ano
Sezamová semínka a výrobky z nich	Ne	Ne
Oxid siřičitý a siřičitany (>10 ppm)	Ne	Ne
Vlčí bob a výrobky z něj	Ne	Ne
Vejce a výrobky z nich	Ne	Ne
Celer a výrobky z něj	Ne	Ne
Hořčice a výrobky z ní	Ne	Ne
Ryby a výrobky z nich	Ne	Ne
Měkkýši a výrobky z nich	Ne	Ne
Korýši a výrobky z nich	Ne	Ne

Podle nařízení EU

INSTRUKCE PRO ZPRACOVÁNÍ

Potřebné množství čokolády vložíme do tavicího zařízení, čokoládu zahřejeme na homogenní teplotu mezi 40°C – 45°C, aby se úplně rozpustila krystalická struktura. Při temperování postupujte podle teplotní křivky níže a ujistěte se, že celá čokoláda dosáhne těchto teplot v každém kroku: 40-45°C ; 27 °C ; 31,5 °C . Po temperování vlijte do forem a ochladte na 14-16°C při < 50% relativní vlhkosti vzduchu, dokud zcela neztuhne.

TEMPEROVÁNÍ



DATUM: 20/7/2022

CHOCOLATE DEL CARIBE S.A.



DEL CARIBE
CHOCOLATE

VYTVORIL: QA	TECHNICKÝ LIST	STRÁNKY: 3 z 3
OVĚŘIL: Generální manažer	ET.04.02	VERZE: 1.2
SCHVÁLIL: Generální manažer	ČOKOLÁDA 70%	VERZE 7/2/2023

APLIKACE

Vhodné pro výrobu cukrovinek a cukrářských výrobků, čokoládových tabulek, bonbonů, pralinek, pro máčení, polévání, dle receptu.

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Skladování v čistém, suchém prostředí bez zápachu, skladovací teplota musí být 18-22 °C a < 50 % relativní vlhkosti. Výrobek by měl být umístěn v místnosti s dobrou cirkulací vzduchu. Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

ZPŮSOB DOPRAVY

Přpravujte v čisté a suché chlazené nádobě výhradně na potraviny, bez netěsností, zvláštních pachů, mastných skvrn nebo nadměrné vlhkosti, nevystavujte přímému slunečnímu záření.

VÝROBNÍ POVOLENÍ

Výrobní podmínky produktu jsou ve shodě s legislativou státu Kostarika, potvrzené prostřednictvím provozního povolení ředitelství kontroly potravin Ministerstva zdravotnictví Kostariky.

NUTRIČNÍ ÚDAJE

Nutriční hodnoty 100g		
Obsah	jednotka	Hodnota
Energie	kcal	592.2
Tuky	g	40.4
Nasycené	g	26.2
Nenasycené	g	0.0
Cholesterol	mg	0.0
Sodík	mg	0.1
Sacharidy	g	49.7
Vláknina	g	17.4
Cukr celkem	g	30.0
Přidané cukry	g	30.0
Bílkovina	g	6.2
Vitamin D	µg	0.0
Vápník	mg	22.9
Železo	mg	1.2
Draslík	mg	729.1