

ICH

ESPECIFICACIONES DE VENTA

CACAO EN POLVO – ICH – PEOX

Descripción del Producto: Manteca de cacao de está hecha de granos tostados y descascarados seleccionados manualmente, de las variedades Chuncho o Criollo y Trinitario. El cacao en polvo crudo está hecho de granos tostados (máx.43 grados Celsius) que luego es descascarillado. Los nibs crudos se muelen para producir un polvo fino.

Origen: Perú
HS Code: 1805.00.00.00
Partida Arancelaria: 0910.30.00.00
Color: Marrón Claro
Sabor: Característico
Olor: Característico
Material extraño: ≤ 0,5%
Partícula: 99%
Ceniza: ≤ 8%
Humedad: ≤ 5%
Nivel Ph: 5.2 – 6.5

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

Aerobios mesófilos: ≤ 5000 cfu/g
Levaduras Totales: ≤ 50 cfu/g
Mohos Total: ≤ 50 cfu/g
E-Coli: Negativo
Salmonella: Negativo

NUTRITIONAL FACTS - INFORMACIÓN NUTRICIONAL (100G)

Energy Eneía	431 kcal	AMINO ACIDS / AMINOÁCIDOS	
Protein Proteína	18 g	Aspartic Acid Ácido Aspártico	-
Total, Fat Grasas Totales	10.4 g	Glutamic Acid Ácido Glutámico	-
Saturated Fats Grasas Saturadas	5.3 g	Serine Serina	-
Monounsat Fats Grasas Monosaturadas	-	Histidine Histidina	-
Polyunsat Fats Grasas Polisaturadas	-	Glycine Glicina	-
Carbohydrates Carbohidratos	65 g	Threonine Treonina	-
Sugars Azúcares	0.9 g	Alanine Alanina	-
Dietary Fibers Fibra	25 g	Tyrosine Tirosina	-
Cholesterol Colesterol	-	Phenylalanine Fenilalanina	-
VITAMINS / VITAMINAS		Valine Valina	-
Betaine Betaína	-	Methionine Metionina	-
Carotene Caroteno	12.2 mg	Isoleucine Isoleucina	-
Choline Colina	-	Leucine Lisina	-
Vit A - Retinol Vit A - Retinol	0.1 mg	Ho-Proline Ho-Proline	-
Vit B1 - Thiamin Vit B1 - Tiamina	0.22 mg	Proline Proline	-
Vit B2 - Riboflavin Vit B2 - Riboflavina	2.1 mg	Sarcosine Sarcosina	-
Vit B3 - Niacina Vit B3 - Niacina	0.4 mg	MINERALS / MINERALES	
Vit B5 - Pantothenic Acid Vit B5 - Ac. Panto.	0.1 mg	Calcium / Calcio	128 mg
Vit B6 - Pyridoxine Vit B6 - Piridoxina	32.4 ug	Copper / Cobre	Max 5 mg
Vit B9 - Folate Vit B9 - Ácido Fólico	-	Iron / Hierro	13.9 mg
Vit B12 - Cobalamin Vit B12 - Cobalamina	0.2 ug	Magnesium / Magnesio	499 mg

ICH

Vit C - Ascorbic Acid Vit C - Ácido Ascórbico	-	Manganese / Manganesio	3.9 mg
Vit D - Calciferol Vit D - Calciferol	-	Phosphoros / Fósforo	734mg
Vit E - Tocopherol Vit E - Tocoferol	-	Potassium / Potasio	750 mg
Vit K - Phytomenadione Vit K - Fitomedaniona	2.6 ug	Selenium / Selenio	14.5 ug
FATTY ACIDS / ÁCIDOS GRASOS		Sodium / Sodio	71 mg
C4-0 Butyric acid / Ácido butírico	-	Zinc / Zinc	6.8 mg
C6-0 Caproic acid / Ácido caproico	-	OTHERS/ OTROS	
C8-0 Caprylic acid / Ácido caprílico	-	Arsenic / Arsénico	Max 0.1 mg
C10-0 Capric acid / Ácido cáprico	-	Ash / Ceniza	3.4 g
C12-0 Lauric acid / Acido laurico	-	Cadmium / Cadmio	0.9 - 1.5 mg
C14-0 Myristic acid / Ácido mirístico	-	Caffeine / Cafeína	230 mg
C16-0 Palmitic acid / Ácido palmítico	-	Lead / Plomo	-
C18-0 Stearic acid / Ácido esteárico	-	Mercurio / Mercurio	-
C20-0 Arachidic acid / Ácido araquídico	-	LIBRE DE OCTÓGONOS	-
C22-0 Behenic acid / Ácido behénico	-		
C24-0 Lignoceric acid / Ácido lignocérico	-		
C10-1 Caproleic acid / Ácido caproleico	-		
C12-1-3 Lauroleic acid / Ácido lauroleico	-		
C14-1-5 Myristoleic acid / Ácido miristoleico	-		
C16-1-7 Palmitoleic acid / Ácido palmitoleico	-		
C18-1-9 Oleic acid / Ácido oleico	-		
C9-0 Elaidic acid / Ácido elaídico	-		
C11-0 Vaccenic acid / Ácido vaccénico	-		
C20-1-11 Gadoleic acid / Ácido gadoleico	-		
C22-1-9 Erucic acid / Ácido erúcico	-		
C13-0 Brassidic acid / Ácido brasídico	-		
C24-1-9 Nervonic acid / Ácido Nervónico	-		
C-18-2-6 Linoleic acid / Ácido linoleico	-		
C18-3-3 alpha-Linolenic acid / Ácido alfa-linolénico	-		
C18-3-6 gamma-Linolenic acid / gamma-linolénico	-		
C-5-9 Columbunic acid / Ácido columbínico	-		
C-18-4-3 Stearidonic acid / Ácido estearidónico	-		
C20-3-9 Mead acid / Ácido hidromiel	-		
C20-3-6 Dihomo-y-linolenic acid /dihomo-y-linolénico	-		
C20-4-6 Arachidonic acid / Ácido araquidónico	-		
C20-5-3 Eicosapentaenoic acid / eicosapentaenoico	-		
C22-5-3 Docosapentaenoic acid /docosapentaenoico	-		
C22-6-3 Docosaheptaenoic acid / docosaheptaenoico	-		

USOS SUGERIDOS

Mezclado con leche, jugos, batidos y yogures. Como ingrediente en panadería u otras preparaciones.

DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS

Componente	Presente en el Producto	Presente en otro procesamiento de productos en la misma línea	Presente en la misma planta
Maní	No	Yes	Yes
Nueces de Árboles, almendras, nueces de Brasil, anacardos, coco, avellanas, macadamia, nueces, pistachos, piñones y nueces	No	Yes	Yes
Sésamo	No	Yes	Yes
Leche	No	No	No
Huevos	No	No	No
Pescado	No	No	No
Mariscos	No	No	No
Soya	No	No	No
Granos que contienen Gluten (trigo, incluyendo espelta y kamut, avena, cebada, centeno, triticale)	No	No	No
Sulfitos	No	No	No
Mostaza	No	No	No
Tartrazina	No	No	No

Vida Útil: 24 meses

Almacenamiento: Almacene en un ambiente con temperatura y humedad controladas, lejos de la luz solar u otras fuentes de calor.

Empaque Granel: Sacos de polietileno: 5, 10 o 20 Kg netos / Caja de 20 kg

Todos los productos, especificaciones y datos del producto están sujetos a cambios sin previo aviso. Estas especificaciones se aplican a una muestra promedio que cubre las mercancías cuando salen de la planta de producción. Se analizan con base en los métodos de análisis descritos en IOCCC y AOAC.

