

# Nombre del producto: **CONCENTRATE WHEY PRO BUFFALO LABZ 5 LB**



Categoría: **Suplemento proteico**

Marca: **BUFFALO LABZ** Análisis de laboratorio:  
<https://drive.google.com/drive/folders/1BbDCIheulYd0vsE2UMxK54oytAoV6QF6>

## Descripción

Buffalo Labz te presenta Concentrate Whey Pro, una proteína de suero de máxima calidad que contiene 71% de contenido en proteína de alto valor biológico, lo que te garantiza ¡altos niveles de aminoácidos esenciales y no esenciales!. Este complemento alimenticio es apto para todos los deportistas, independientemente de la disciplina deportiva. Está especialmente recomendado en el período de construcción de masa muscular. Se puede utilizar durante el entrenamiento avanzado, así como como parte de una dieta diaria para complementar los valores nutricionales, PROTEINA SUERO DE LECHE SIN AMINOSPIKING!!



## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 1 Cucharada (36g) Una medida dosificadora del envase disuelta en 200 cc de agua.

Porciones por envase: 63 aprox.

	100 g	1 Porción
<b>Energía (Kcal)</b>	<b>389</b>	<b>140</b>
<b>Proteínas (g)</b>	<b>67</b>	<b>24</b>
<b>Grasas Totales (g)</b>	<b>8,3</b>	<b>3,0</b>
Grasas saturadas (g)	5,6	2,0
Grasas poliinsaturadas (g)	1,4	0,5
Grasas monoinsaturadas (g)	1,4	0,5
Grasas trans (g)	0,0	0,0
Colesterol (mg)	194	70
<b>Hid. de Carb. Disp. (g)</b>	<b>8,3</b>	<b>3,0</b>
Azúcares totales (g)	5,6	2,0
<b>Sodio (mg)</b>	<b>417</b>	<b>150</b>
Potasio (mg)	794	286
		<b>*%DDR</b>
Calcio (mg)	364	16%
Hierro (mg)	5,6	14%
<b>Acesulfamo potásico (mg)</b>	<b>167</b>	<b>60</b>
<b>Sucralosa (mg)</b>	<b>83</b>	<b>30</b>

\*\*I.D.A. (mg/Kg de peso corporal) Acesulfamo potásico 0 - 15.

\*\*I.D.A. (mg/Kg de peso corporal) Sucralosa 0 - 15.

\*\*IDA: Ingesta Diaria Admisible, según recomendación FAO/OMS.

## PERFIL DE AMINOÁCIDOS

Porción por 36 g

Alanina (g)	1,17
Arginina (g)	0,65
Ácido aspártico (g)	2,46
Cisteína (g)	0,49
Ácido glutámico (g)	4,16
Glicina (g)	0,43
*Histidina (g)	0,42
*Isoleucina (g)	1,34
*Leucina (g)	2,53
*Lisina (g)	2,22
*Metionina (g)	0,54
*Fenilalanina (g)	0,73
Prolina (g)	1,35
Serina (g)	1,19
*Treonina (g)	1,63
*Triptófano (g)	0,39
Tirosina (g)	0,68
*Valina (g)	1,37

\*Aminoácidos esenciales

## Ingredientes:

Proteína de suero concentrado, saborizantes naturales y artificiales, lecitina de soya, goma xantán, goma celulosa, dióxido de silicio, **Sucralosa**, **Acesulfamo Potásico**.

Alérgenos: Contiene derivado de la leche y soya.

## Modo de uso:

Mezclar 1 porción con 250 ml de agua fría o leche y consumir como complemento a tus comidas o post entrenamiento (1 o 2 batidos diarios).



**INFORME ANÁLISIS N° 12764-0823**

CLIENTE	: FOOD INNOVATION GROUP
DIRECCIÓN CLIENTE	: SANTA BERNARDITA 11991, BODEGA D2-7, SAN BDO
ENVIADO POR	: FELIPE SALAZAR
FECHA DE INGRESO	: 30-08-2023
TEMPERATURA DE RECEPCIÓN	: 17.8 °C
TIPO DE MUESTRA	: WHEY PROTEIN VAINILLA
N° DE SERIE / IDENTIFICACIÓN	: LOTE N°2306667
FECHA DE ELABORACIÓN	: NO ESPECIFICADO
FECHA DE VENCIMIENTO	: NO ESPECIFICADO
MUESTREADO POR	: CLIENTE
FECHA DE MUESTREO	: NO ESPECIFICADO
ANÁLISIS SOLICITADOS	: PROTEÍNAS
IDENTIFICACIÓN MUESTRA	: <b>12764</b>

<b>Resultados</b>	<b>100 g</b>	
Proteínas (g) <sup>(1)</sup>	68,3	<i>Iniciado: 06-09-2023 / Terminado: 11-09-2023</i>

**Notas**  
Nota <sup>(1)</sup> Factor de conversión de nitrógeno a proteína utilizado 6,25

**Métodos**  
Proteínas (\*) Método Kjeldhal.  
Basado en Método ISP.PART-711.02-173 año 2014.  
Según LCA-PRE-006



Romina Cantarero Calderón.  
Jefe de Laboratorio

**Código de Verificación**  
D1F8 1D58 A537 293C

(\*) Método de Ensayo en el Área Química para Alimentos Acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN Norma NCh-ISO/IEC 17025:2017, según LE-908 y LE-1204

(\*\*) Método fuera del alcance de acreditación según norma NCh-ISO/IEC 17025:2017

Los resultados son válidos sólo para la muestra analizada y suministrada por el cliente. Se autoriza sólo el uso técnico de estos resultados, cualquier otro uso debe ser convenido con el INTA. La muestra será descartada después de 60 días a partir de la fecha de recepción. Este informe es válido con código de verificación y la firma respectiva.



## Certificate of Composition

**Product Name:** HNS WPC

**Flavor:** Vanilla


**Serving Size:** 34g

**Directions:** Mix in 6-8oz water

**Storage Conditions:** Store in a cool, dry place

**Country of Origin:** USA

Description	Formula Wt. Per Serving (g)	Formula %
WPC 80% - INSTANT 100283 (WT) EU	31.730	93.324%
N&A VANILLA FLAVOR	1.270	3.735%
NATURAL BUTTER FLAVOR	0.500	1.471%
XANTHAN GUM	0.150	0.441%
CELLULOSE GUM	0.150	0.441%
Silicon Dioxide	0.100	0.294%
SUCRALOSE	0.060	0.176%
ACESULFAME POTASSIUM ACE-K	0.040	0.118%
<b>Total</b>	<b>34.000</b>	<b>100.000%</b>

  
Logan Athmann  
Formulations Scientist

4.6.2023  
Date

This document constitutes a trade secret and the intellectual property rights belong to Milk Specialties Global. This document may not be reproduced, distributed, or disclosed to third parties without prior authorization.

**INFORME ANÁLISIS N° 12763-0823**

CLIENTE	: FOOD INNOVATION GROUP
DIRECCIÓN CLIENTE	: SANTA BERNARDITA 11991, BODEGA D2-7, SAN BDO
ENVIADO POR	: FELIPE SALAZAR
FECHA DE INGRESO	: 30-08-2023
TEMPERATURA DE RECEPCIÓN	: 17.8 °C
TIPO DE MUESTRA	: WHEY PROTEIN CHOCOLATE
N° DE SERIE / IDENTIFICACIÓN	: LOTE N°2306768
FECHA DE ELABORACIÓN	: NO ESPECIFICADO
FECHA DE VENCIMIENTO	: NO ESPECIFICADO
MUESTREADO POR	: CLIENTE
FECHA DE MUESTREO	: NO ESPECIFICADO
ANÁLISIS SOLICITADOS	: PROTEÍNAS
IDENTIFICACIÓN MUESTRA	: <b>12763</b>

**Resultados** **100 g**

Proteínas (g) <sup>(1)</sup> **65,1** *Iniciado: 06-09-2023 / Terminado: 11-09-2023*

**Notas**

Nota <sup>(1)</sup> Factor de conversión de nitrógeno a proteína utilizado 6,25

**Métodos**

Proteínas (\*) Método Kjeldhal.  
Basado en Método ISP.PART-711.02-173 año 2014.  
Según LCA-PRE-006



Romina Cantarero Calderón.  
Jefe de Laboratorio

**Código de Verificación**  
2D3F E8D4 05C4 B9CF

(\*) Método de Ensayo en el Área Química para Alimentos Acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN Norma NCh-ISO/IEC 17025:2017, según LE-908 y LE-1204

(\*\*) Método fuera del alcance de acreditación según norma NCh-ISO/IEC 17025:2017

Los resultados son válidos sólo para la muestra analizada y suministrada por el cliente. Se autoriza sólo el uso técnico de estos resultados, cualquier otro uso debe ser convenido con el INTA. La muestra será descartada después de 60 días a partir de la fecha de recepción. Este informe es válido con código de verificación y la firma respectiva.





### Certificate of Composition

**Product Name:** HNS WPC  
**Flavor:** Chocolate  
**Serving Size:** 36g

**Directions:** Mix in 6-8oz water  
**Storage Conditions:** Store in a cool, dry place  
**Country of Origin:** USA

Description	Formula Wt. Per Serving (g)	Formula %
WPC 80% - INSTANT 100283 (WT) EU	31.062	86.283%
COCOA POWDER	2.966	8.239%
N&A CHOCOLATE FLAVOR	0.960	2.667%
NATURAL BUTTER FLAVOR	0.336	0.933%
XANTHAN GUM	0.146	0.406%
SODIUM CHLORIDE (SALT)	0.130	0.361%
CELLULOSE GUM	0.110	0.306%
Silicon Dioxide	0.100	0.278%
N&A VANILLA FLAVOR	0.100	0.278%
ACESULFAME POTASSIUM ACE-K	0.060	0.167%
SUCRALOSE	0.030	0.083%
<b>Total</b>	<b>36.000</b>	<b>100.000%</b>

Logan Athmann  
Formulations Scientist

4.6.2023  
Date

This document constitutes a trade secret and the intellectual property rights belong to Milk Specialties Global. This document may not be reproduced, distributed, or disclosed to third parties without prior authorization.



**INFORME ANÁLISIS N° 12765-0823**

CLIENTE	: FOOD INNOVATION GROUP
DIRECCIÓN CLIENTE	: SANTA BERNARDITA 11991, BODEGA D2-7, SAN BDO
ENVIADO POR	: FELIPE SALAZAR
FECHA DE INGRESO	: 30-08-2023
TEMPERATURA DE RECEPCIÓN	: 17.8 °C
TIPO DE MUESTRA	: WHEY PROTEIN COOKIES & CREAM
N° DE SERIE / IDENTIFICACIÓN	: LOTE N°2306767
FECHA DE ELABORACIÓN	: NO ESPECIFICADO
FECHA DE VENCIMIENTO	: NO ESPECIFICADO
MUESTREADO POR	: CLIENTE
FECHA DE MUESTREO	: NO ESPECIFICADO
ANÁLISIS SOLICITADOS	: PROTEÍNAS
IDENTIFICACIÓN MUESTRA	: <b>12765</b>

**Resultados** **100 g**

Proteínas (g) <sup>(1)</sup> **68,3** *Iniciado: 06-09-2023 / Terminado: 11-09-2023*

**Notas**

Nota <sup>(1)</sup> Factor de conversión de nitrógeno a proteína utilizado 6,25

**Métodos**

Proteínas (\*) Método Kjeldhal.  
Basado en Método ISP.PART-711.02-173 año 2014.  
Según LCA-PRE-006



Romina Cantarero Calderón.  
Jefe de Laboratorio

**Código de Verificación**  
C337 C0C6 A4A9 3E1E

(\*) Método de Ensayo en el Área Química para Alimentos Acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN Norma NCh-ISO/IEC 17025:2017, según LE-908 y LE-1204

(\*\*) Método fuera del alcance de acreditación según norma NCh-ISO/IEC 17025:2017

Los resultados son válidos sólo para la muestra analizada y suministrada por el cliente. Se autoriza sólo el uso técnico de estos resultados, cualquier otro uso debe ser convenido con el INTA. La muestra será descartada después de 60 días a partir de la fecha de recepción. Este informe es válido con código de verificación y la firma respectiva.



### Certificate of Composition

**Product Name:** HNS WPC  
**Flavor:** Cookies and Cream  
**Serving Size:** 34g

**Directions:** Mix in 6-8oz water  
**Storage Conditions:** Store in a cool, dry place  
**Country of Origin:** USA

Description	Formula Wt. Per Serving (g)	Formula %
WPC 80% - INSTANT 100283 (WT) EU	31.579	92.879%
COOKIE PIECES	0.800	2.353%
CHOCOLATE COOKIE GEM	0.571	1.679%
N&A COOKIES AND CREAM FLAVOR	0.400	1.176%
NATURAL COOKIES AND CREAM FLAVOR	0.200	0.588%
XANTHAN GUM	0.150	0.441%
Silicone Dioxide	0.100	0.294%
NATURAL BUTTER FLAVOR	0.100	0.294%
SUCRALOSE	0.060	0.176%
ACESULFAME POTASSIUM ACE-K	0.040	0.118%
<b>Total</b>	<b>34.000</b>	<b>100.000%</b>

Logan Athmann  
Formulations Scientist

4.6.2023  
Date

This document constitutes a trade secret and the intellectual property rights belong to Milk Specialties Global. This document may not be reproduced, distributed, or disclosed to third parties without prior authorization.



# Nombre del producto: **ENERGÉTICA BUFFALO PRO, EL PRE ENTRENO SECRETO 473ML**

Categoría: **Bebida energética**

Marca: **BUFFALO LABZ**

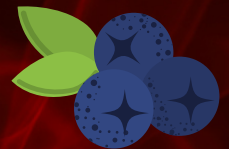
## Descripción

Energética Buffalo Pro, es una bebida energética que mejora el rendimiento físico y enfoque en cada entrenamiento, contiene cafeína, beta alanina y l-arginina por porción ideal para mantenerte activo por más tiempo

INFORMACIÓN NUTRICIONAL			
Porción: 1 lata (473 mL) Porción por envase: 1			
	100 g	1 Porción	*
Energía (kcal)	14	67	-
Proteínas (g)	0,14	0,64	-
Grasa total (g)	0,00	0,00	-
H. de carbono disponibles (g)	0,25	1,19	-
Azúcares totales (g)	0,00	0,00	-
Fibra dietética total (g)	0,02	0,08	-
Fibra soluble (g)	0,02	0,08	-
Fibra insoluble (g)	0,00	0,00	-
Sodio (mg)	54,8	259	-
Potasio (mg)	7,9	37,2	-
L-Arginina HCL (mg)	846	4000	-
Taurina (mg)	317	1500	-
Tirosina (mg)	317	1500	-
Beta Alanina (mg)	846	4000	-
Glucono delta lactona (mg)	127	600	-
Cafeína (mg)	63,4	300	-
Niacina (mg EN)	4,23	20,0	111%
Vitamina B6 (mg)	10,6	50,0	2500%
Vitamina B12 (mcg)	2,54	12,0	1200%
Vitamina C (mg)	126,8	600	1000%
(*) % en relación a la Dosis Diaria de Referencia según Codex/FDA para adultos y niños mayores de 4 años.			
Porción: 1 lata (473 mL)			
Edulcorante	IDA*	Cantidad edulcorante	
		100 mL	1 Porción
Sucralosa (mg)	0 - 15	20,0	94,6

## Contiene:

- 300mg de cafeína.
- 4gr de beta alanina.
- 4gr de l-arginina.
- Sin azúcar.
- Sin grasa.
- 1.5gr de taurina.
- 1.5gr de tirosina.
- Glucono delta lactona.
- Niacina.
- Vitaminas B6, B12 y C.



En sabor  
blueberry y  
mango

## Modo de consumo:

Consumir en cualquier momento del día que requieras energía (4-5 horas antes de dormir), porción máxima 1 lata diaria.



Nombre del producto:

**CREATINE 100% MONOHYDRATE**

**BUFFALO LABZ 300GR**



Categoría: **Suplemento de creatina**

Marca: **BUFFALO LABZ**

### Descripción

La creatina es una forma importante de almacenamiento de energía que impulsa las contracciones musculares cuando se levanta mucho peso. Cuando esta reserva de creatina se agota, es necesario regenerarlas en tus músculos, esto permitirá realizar más series cuando entrenas, aumentar tu fuerza, estimular más la fibra muscular y por ende un aumento de masa muscular más magro.

Es uno de los suplementos deportivos más estudiados y utilizados, ya que demuestran su eficacia y podrás obtener resultados visibles. Es el perfecto complemento para aumentar tu rendimiento y fuerza.

Buffalo labz es una creatina muy pura y de calidad superior, cumpliendo todos los estándares de pureza y calidad.

creatina 100% monohidratada, sin olor y sin sabor como debe ser!!

### Información Nutricional

Porción: 1 cucharada (5g) (medida disuelta en 300 cc de agua)

Porciones por envase:60

	100g	Porción
Energía (Kcal)	0,0	0,0
Proteínas (g)	0,0	0,0
Grasa total (g)	0,0	0,0
Hid. de Carb. Disp. (g)	0,0	0,0
Azúcares totales (g)	0,0	0,0
Sodio (mg)	0,0	0,0
Creatina Monohidratada (g)	100	5,0

### Modo de uso:

Recomendamos tomar 0.1 grs de creatina por kilo de peso corporal. Tomar todos los días en cualquier momento del día.



- 5 gramos de Monohidrato de creatina
- Creatina micronizada
- Aumento de fuerza y resistencia
- Aumento de masa muscular magro
- Contiene 300 gramos o 60 porciones de 5gr

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

PRODUCT NAME:	CREATINE MONOHYDRATE		
BATCH NUMBER:	psp23532209sprfc0006	NET WEIGHT:	100GS
PRODUCTION DATE:	SEP.26,2022	EXPIRATION DATE:	SEP.25,2024
INVOICE NUMBER:			
ITEMS	STANDARD	RESULTS	
CHARACTER	This product is white crystalline powder, no peculiar smell	White crystalline powder, no peculiar smell	
CONTENT ASSAY(DRY BASIS)/%	$\geq 98.0-102.0$	99.9	
MESH SIZE	200mesh	Conformed	
SULFATE/%	$\leq 0.03$	Conformed	
RESIDUE ON IGNITION/ (%)	$\leq 0.1$	0.01	
LOSS ON DRYING/ (%)	10.5-12.0	11.5	
CYANIDE/ (PPM)	$\leq 1$	Conformed	
CREATININE/ (PPM)	$\leq 100$	38	
DICYANAMIDE/ (PPM)	$\leq 20$	Conformed	
DIHYDROTRIAZINE/ (PPM)	$\leq 5$	Conformed	
BULK DENSITY (G/L)	400-550	515	
TAP DENSITY (G/L)	500-650	550	
IMPURITY/%	$\leq 1$	0.1	
HEAVY METAL/ (PPM)	$\leq 10$	Conformed	
LEAD/ (PPM)	$\leq 1$	Conformed	
ARSENIC/ (PPM)	$\leq 1$	Conformed	
MERCURY/ (PPM)	$\leq 0.1$	Conformed	
CADMIUM/ (PPM)	$\leq 1$	Conformed	
TOTAL BACTERIAL COUNT/ (CFU/G)	$\leq 10$	Conformed	
COLIFORM/ (CFU/G)	Not detected/10g	Conformed	
E.COLI AND SALMONELLA/(CFU/G)	Not detected/10gc	Conformed	
YEASTS AND MOLDS/ (CFU/G)	Not detected/10g	Conformed	
STAPHYLOCOCCUS AUREUS (CFU/G)	Not detected/10g	Conformed	
<b>CONCLUSION: THIS PRODUCT COMPLIES WITH THE SPECIFICATIONS.</b>			
<b>STORAGE: KEEP IN A COOL, WELL-VENTILATED AND DRY PLACE .</b>			

Nombre del producto:

# CAFEINA 200MG BUFFALO LABZ 120 CÁPSULAS



Categoría: **Cafeína**

Marca: **BUFFALO LABZ**

## Descripción

La cafeína buffalo labz aporta 200 mg de cafeína contiene cafeína pura, conocido estimulante del sistema nervioso central que favorece la neurotransmisión, incrementa la capacidad de mantener un esfuerzo tanto físico como mental, a la vez que disminuye la sensación de cansancio o fatiga.

Tomar cafeína antes de entrenar puede ayudar a aumentar la capacidad de trabajo durante la actividad física, por lo que ayuda a mejorar ciertos parámetros como la resistencia, la fuerza o la velocidad.



## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 1 cápsula (Aprox. 0,55 g)

Porción por envase: 120

	100 g	1 porción
Energía (kcal)	248	1
Proteínas (g)	46,2	0,25
Grasa total (g)	6,35	0,03
Grasa saturada (g)	4,00	0,02
Grasa monoinsat. (g)	0,73	0,00
Grasa poliinsat. (g)	1,58	0,01
Grasas trans (g)	0,04	0,00
Colesterol (mg)	0,04	0,00
H. de carbono disponibles (g)	1,44	0,01
Azúcares totales (g)	0,39	0,00
Fibra dietética total (g)	0,28	0,00
Fibra soluble (g)	0,28	0,00
Fibra insoluble (g)	0,00	0,00
Sodio (mg)	495,1	2,72
Cafeína (mg)	36355	200

## Recomendación de uso:

Consumir 1 a 2 capsula diaria, 30 – 45 minutos antes del entrenamiento con bastante líquido. **(no consumir en ayunas).**

- Aumenta el rendimiento y la intensidad de tus entrenamientos
- Mejora la capacidad de trabajo y retrasa la aparición de fatiga
- Mejora tu energía tanto física como mental
- Aumenta la concentración y mejora el estado de ánimo
- Favorece la combustión de las grasas.



Nombre del producto:

# ZMA BUFFALO LABZ 120 CÁPSULAS



Categoría: **Suplemento alimentario**

Marca: **BUFFALO LABZ**

## Descripción

ZMA, combinación de Zinc, Magnesio y Vitamina B6 (piridoxina), está diseñado específicamente para promover la recuperación muscular durante la noche, ya que estimula de manera natural la secreción de hormonas anabólicas como la hormona de crecimiento y la testosterona, aumentando la fuerza y masa muscular.

Esta combinación además ayuda a obtener un sueño reparador, contribuyendo a despertar con más energía. Obteniendo así un mejor rendimiento deportivo.



## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 3 cápsulas (Aprox. 3,0 g)

Porción por envase: 40

	100 g	1 porción
Energía (kcal)	169	5
Proteínas (g)	23,4	0,70
Grasa total (g)	4,02	0,12
Grasa saturada (g)	3,03	0,09
Grasa monoinsat. (g)	0,31	0,01
Grasa poliinsat. (g)	0,67	0,02
Grasas trans (g)	0,02	0,00
Colesterol (mg)	0,14	0,00
H. de carbono disponibles (g)	2,35	0,07
Azúcares totales (g)	0,16	0,00
Fibra dietética total (g)	0,13	0,00
Fibra soluble (g)	0,13	0,00
Fibra insoluble (g)	0,00	0,00
Sodio (mg)	221	6,62
Bisglicinato de magnesio (mg)	40000	1200
Óxido de magnesio (mg)	12000	360
Gluconato de zinc (mg)	2395	71,8
Ácido D-aspártico (mg)	10000	300
Vitamina B6 (mg)	1667	2500%*
Magnesio (mg)	13335	133%
Zinc (mg)	667	133%

## Recomendación de uso:

Consumir 1 porción al día (3 cápsulas), de preferencia alejado de las comidas y antes de dormir.