

# TURBO Benny

**TURBO BENNY**

## **ALIMENTO FORTIFICADO EN POLVO PARA SABORIZAR LECHE.**

1. **Sabor:** Chocolate – Frutilla – Vainilla
2. **Rendimiento:** Chocolate: 20g, 200g 300g; 500g / 0,2L; 2L; 3L; 5L  
Frutilla: 200g/2L  
Vainilla: 200g/2L

### **3. Ingredientes:**

#### **Sabor Chocolate:**

Azúcar, cacao, maltodextrina, sabor chocolate idéntico al natural, sal vitaminas (C, B1, B2, B12, A), carboximetilcelulosa, dióxido de silicio, sales minerales (ortofosfato férrico, sulfato de zinc).

#### **Sabor Frutilla:**

Azúcar, maltodextrina, sabor frutilla idéntico a natural, vitaminas (C, B1, B2, B6, B12, A), carboximetilcelulosa, dióxido de silicio, sales minerales (ortofosfato férrico, sulfato de zinc), sal y rojo N°40.

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	FTPT-304-01
		Revisión: 02
		Página: 2 de 8

#### **Sabor Vainilla:**

Azúcar, maltodextrina, sabor vainilla idéntico al natural, vitaminas (C, B1, B2, B6, B12, A), carboximetilcelulosa, dióxido de silicio, sales minerales (ortofosfato férrico, sulfato de zinc), sal, **tartrazina** y rojo N°40.

#### **4. Preparación:**

Disuelva 10g en una taza de leche, revuelva bien y disfrute de la más exquisita leche saborizada con Turbo Benny. Turbo Benny no requiere azúcar adicional.

#### **5. Vida Útil:**

24 meses a partir de su fecha de elaboración.

#### **6. Almacenamiento:**

Conserve el sabor y calidad de TURBO BENNY, manteniendo el envase cerrado en lugar limpio, fresco y seco.

#### **7. Codificación:**

Fecha de vencimiento	Lote (codificación alfanumérica)
<b>DD-MM-AAAA</b>	<b>C1DZ3</b>  Dónde: C es la máquina 1 el N° del maquinista D el turno (día o noche) Z indica que es producto de exportación 3 es el N° del batch

#### **8. Parámetros de Aceptación:**

<b>8.1 Sensorial</b>	
<b>Apariencia</b>	Polvo fino, soluble en leche
<b>Sabor y Aroma</b>	Dulce con olor característico a la variedad
<b>Color</b>	Característico del sabor

<b>8.2 Microbiológico</b>	
<b>RAM</b>	< 10.000 UFC/g de muestra

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	FTPT-304-01
		Revisión: 02
		Página: 3 de 8

8.3 Físico- Químico			
Sabor	Acidez (%)	°Brix	pH a 30°C
Chocolate	Rango: NA	Rango: 8,00 – 10,00	Rango: 5,50 – 6,50
Frutilla	Rango: NA	Rango: 8,00 – 10,00	Rango: 5,50 – 6,50
Vainilla	Rango: NA	Rango: 8,00 – 10,00	Rango: 5,50 – 6,50

## 9. Información Nutricional:

### Sabor Chocolate:

Información Nutricional			
Tamaño de la porción: 2 cdtas. (10g=200mL preparado)			
Porciones por envase: 2/20/30/50			
	Por 100g de Benny	Por porción (10g)	1 porción de Benny (10g)+200mL de leche descremada
Energía (kcal)	381	38	108
Proteínas (g)	2	0,2	7,2
Grasa total (g)	1,1	0,1	0,3
Hidratos de carbono disp. (g)	91	9,1	19,3
Azúcares totales (g)	76	7,6	18
Sodio (mg)	50	5	92
		(*)	(*)
Vitamina A (mcg ER)	918	11%	12%
Vitamina C (mg)	60	10%	10%
Vitamina B1 (mg)	0,85	6%	13%
Vitamina B2 (mg)	1,7	11%	34%
Vitamina B6 (mg)	0,94	5%	8%
Vitamina B12 (mcg)	1	10%	14%
Hierro (mg)	18	13%	13%
Zinc (mg)	7,1	5%	10%

(\*) %DDR (Dosis Diaria Recomendada) según Codex FAO/OMS. Valores basados en una dieta de 2000 kcal.

### Sabor Frutilla:

Información Nutricional			
Tamaño de la porción: 2 cdtas. (10g=200mL preparado)			
Porciones por envase: 20			
	Por 100g de Benny	Por porción (10g)	1 porción de Benny (10g)+200mL de leche descremada
Energía (kcal)	368	37	107
Proteínas (g)	0	0	7
Grasa total (g)	0	0	0,2
Hidratos de carbono disp. (g)	99	9,9	20,1
Azúcares totales (g)	94	9,4	19,8
Sodio (mg)	50	5	92
		(*)	(*)
Vitamina A (mcg ER)	918	11%	12%
Vitamina C (mg)	60	10%	10%
Vitamina B1 (mg)	0,85	6%	13%
Vitamina B2 (mg)	1,7	11%	34%
Vitamina B6 (mg)	0,94	5%	8%
Vitamina B12 (mcg)	1	10%	14%
Hierro (mg)	18	13%	13%
Zinc (mg)	7,1	5%	10%

(\*) %DDR (Dosis Diaria Recomendada) según Codex FAO/OMS. Valores basados en una dieta de 2000 kcal.

### Sabor Vainilla:

Información Nutricional			
Tamaño de la porción: 2 cdtas. (10g=200mL preparado)			
Porciones por envase: 20			
	Por 100g de Benny	Por porción (10g)	1 porción de Benny (10g)+200mL de leche descremada
Energía (kcal)	368	37	107
Proteínas (g)	0	0	7
Grasa total (g)	0	0	0,2
Hidratos de carbono disp. (g)	99	9,9	20,1
Azúcares totales (g)	94	9,4	19,8
Sodio (mg)	50	5	92
		(*)	(*)
Vitamina A (mcg ER)	918	11%	12%
Vitamina C (mg)	60	10%	10%
Vitamina B1 (mg)	0,85	6%	13%
Vitamina B2 (mg)	1,7	11%	34%
Vitamina B6 (mg)	0,94	5%	8%
Vitamina B12 (mcg)	1	10%	14%
Hierro (mg)	18	13%	13%
Zinc (mg)	7,1	5%	10%

(\*) %DDR (Dosis Diaria Recomendada) según Codex FAO/OMS. Valores basados en una dieta de 2000 kcal.

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	FTPT-304-01
		Revisión: 02
		Página: 4 de 8

### 11. Alérgenos

No contiene.

### 12. Dirección y Resolución Sanitaria:

Fabricado por NOVAfoods S.A., en Av. Quilín 4.000, Macul, Santiago, Chile.  
Autorizado por Resolución Seremi de Salud R.M. Res N° 16.069 del 01/07/2002.

### 13. Presentación Comercial:

El producto final se presenta en los siguientes formatos:

Código Interno	Sabor	Formato	Descripción
TUR124160140	Chocolate	6x24x20g	Caja contenedora de cartón con 6 displays con 24 sobres de 20g cada uno.
TUR124125140	Chocolate	1x12x200g	Caja contenedora de cartón con 12 bolsas de 200g cada una.
TUR124125106	Frutilla		
TUR124125136	Vainilla		
TUR124142140	Chocolate	1x24x200g	Caja contenedora de cartón con 24 bolsas de 200g cada una.
TUR124142106	Frutilla		
TUR124142136	Vainilla		
TUR124202140	Chocolate	1x12x300g	Caja contenedora de cartón con 12 potes de 300g cada una.
TUR124140140	Chocolate	1x12x500g	Caja contenedora de cartón con 12 bolsas de 500g cada una.

### 14. Composición Material de Envase

#### 14.A Formato 6x24x20g

Envase	Tipo	Código	Descripción
Primario	Sachet	ENV0387	Film Trilaminado: Pet/Al/PEBD
Secundario	Display	ENS0157	Displays de Cartulina CMPC Valdivia RC. Gramaje: 275g/m <sup>2</sup> +/- 5%
Terciario	Caja	ENS0115	Caja de cartón corrugado: 14-C

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	FTPT-304-01
		Revisión: 02
		Página: 5 de 8

#### 14.B Formato 1x12x200g

Envase	Tipo	Código	Descripción
Primario	Bolsa	Propio de cada SKU	Film Trilaminado: Pet/MEPRO/PEBD TR
Secundario	Caja	<b>ENS0535</b>	Caja de cartón corrugado: 14-C

#### 14.C Formato 1x24x200g

Envase	Tipo	Código	Descripción
Primario	Bolsa	Propio de cada SKU	Film Trilaminado: Pet/MEPRO/PEBD TR
Secundario	Caja	<b>ENS0184</b>	Caja de cartón corrugado: 14-M

#### 14.D Formato 1x12x300g

Envase	Tipo	Código	Descripción
Primario	Pote	<b>ENV0506</b>	Pote Turbo Benny
	Foil Pote	<b>OMP0148</b>	Foil potes saborizantes (77mm diámetro)
	Tapa Pote	<b>ENV0521</b>	Tapa pote Turbo B azul: Polipropileno
	Etiqueta	<b>OMP0152</b>	Film termocontraíble: PETG
Secundario	Caja	<b>ENS0521</b>	Caja de cartón corrugado: 14-C

#### 14.E Formato 1x12x500g

Envase	Tipo	Código	Descripción
Primario	Bolsa	<b>ENV0482</b>	Film Trilaminado: Pet/MEPRO/PEBD TR
Secundario	Caja	<b>ENS0514</b>	Caja de cartón corrugado: 14-M

	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO</b>	FTPT-304-01
		Revisión: 02
		Página: 6 de 8

## 15. Especificación de Envase

### A. Formato 6x24x20g

<b>EAN 13 (Sobre)</b>	7801615775641
<b>EAN 13 (Display)</b>	-
<b>DUN14</b>	
<b>Medidas Sobre (LxA)</b>	127x89mm
<b>Medidas Display (LxAxh)</b>	
<b>Medidas Caja (LxAxh)</b>	337x191x258mm
<b>Peso Neto Caja</b>	2,88 kg
<b>Peso Bruto Caja</b>	3,59 kg
<b>Volumen Caja</b>	0,0166 m <sup>3</sup>

### B. Formato 1x12x200g

<b>EAN 13 (Bolsa)</b>	Propio de cada SKU
<b>DUN14</b>	-
<b>Medidas Bolsa (LxA)</b>	205x127mm
<b>Medidas Caja (LxAxh)</b>	287x207x270mm
<b>Peso Neto Caja</b>	2,40 kg
<b>Peso Bruto Caja</b>	2,70 kg
<b>Volumen Caja</b>	0,016 m <sup>3</sup>

### C. Formato 1x24x200g

<b>EAN 13 (Bolsa)</b>	Propio de cada SKU
<b>DUN14</b>	-
<b>Medidas Bolsa (LxA)</b>	127x205mm
<b>Medidas Caja (LxAxh)</b>	405x360x135mm
<b>Peso Neto Caja</b>	4,80 kg
<b>Peso Bruto Caja</b>	5,40 kg
<b>Volumen Caja</b>	0,0196 m <sup>3</sup>

### D. Formato 1x12x300g

<b>EAN 13 (Sobre)</b>	7801615761170
<b>DUN14</b>	-
<b>Medidas Pote (A)</b>	173mm
<b>Medidas Caja (LxAxh)</b>	375x280x185mm
<b>Peso Neto Caja</b>	3,60 kg
<b>Peso Bruto Caja</b>	4,70 kg
<b>Volumen Caja</b>	0,0194 m <sup>3</sup>

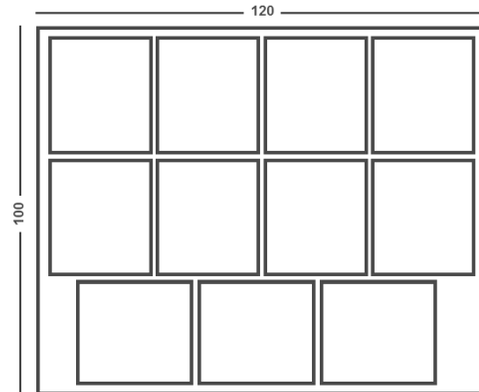
### E. Formato 1x12x500g

<b>EAN 13 (Bolsa)</b>	7801615775740
<b>DUN14</b>	-
<b>Medidas Bolsa (LxA)</b>	240x107mm
<b>Medidas Caja (LxAxh)</b>	378x235x187mm
<b>Peso Neto Caja</b>	6,00 kg
<b>Peso Bruto Caja</b>	6,35 kg
<b>Volumen Caja</b>	0,0166 m <sup>3</sup>

## 16. Paletizado

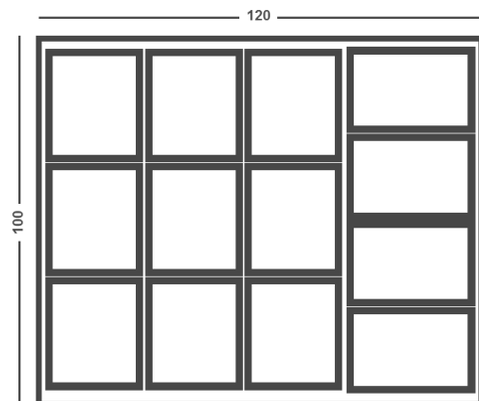
### A. Formato 6x24x200g

Nº Cajas x base	11
Nº Cajas x altura	6
Nº Cajas Totales x pallet	66
Peso Neto	190kg
Peso Bruto	237kg
Altura del pallet	180 cm



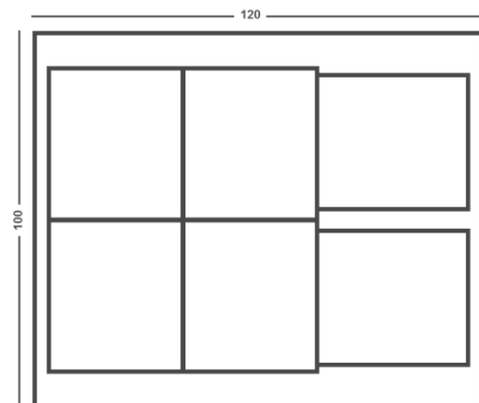
### B. Formato 1x12x200g

Nº Cajas x base	13
Nº Cajas x altura	10
Nº Cajas Totales x pallet	130
Peso Neto	312kg
Peso Bruto	351kg
Altura del pallet	180 cm



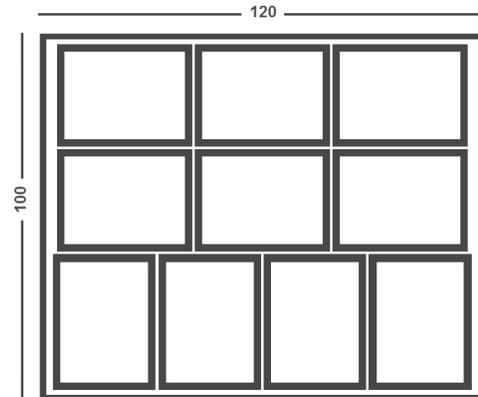
### C. Formato 1x24x200g

Nº Cajas x base	6
Nº Cajas x altura	10
Nº Cajas Totales x pallet	60
Peso Neto	288kg
Peso Bruto	324kg
Altura del pallet	180 cm



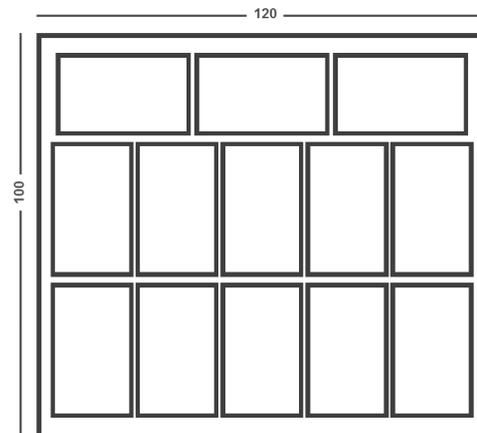
### D. Formato 1x12x300g

Nº Cajas x base	10
Nº Cajas x altura	7
Nº Cajas Totales x pallet	70
Peso Neto	252kg
Peso Bruto	329kg
Altura del pallet	180 cm



### E. Formato 1x12x500g

Nº Cajas x base	13
Nº Cajas x altura	7
Nº Cajas Totales x pallet	91
Peso Neto	546kg
Peso Bruto	578kg
Altura del pallet	180 cm



<b>Realizado por:</b>	<b>Aprobado por:</b>
Daniela Chacon	Alexis Flores Pino
Asistente de Desarrollo	Jefe Departamento de Desarrollo