

PINABEL S.A.

Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uv

www.hornex.com.uv

Polvo para preparar

# HELADO sabor CHOCOLATE

# HOJA TECNICA







PRESENTACIONES: Sobres de 120 g

Rinde entre 900 y 1000 ml. (de 6 a 8 porciones)

DESCRIPCIÓN FÍSICA Polvo corredizo de color y olor Característico

DESCRIPCIÓN DEL
EMPAQUE COMERCIAL

Envase primario: Material trilaminado de
75 micrones (polietileno baja densidad,
poliéster metalizado, polipropileno
biorientado).

Medidas (mm): 173x130

CODIGO DE BARRAS

DEL PRODUCTO

7 730910 439449

VIDA ÚTIL

18 meses

Conservar en lugar fresco y seco. Proteger de la luz solar.

Elaborado y distribuído por: PINABEL S.A Reg. I.M. S.R.A. № 1436/35 - INDUSTRIA URUGUAYA

# **EMPAQUE DE COMERCIALIZACIÓN**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Display impreso de cartulina que contiene 12 unidades.

Medidas LxAxH (cm): 18x13x17.1 Peso total (g): 1550

# **EMPAQUE LOGÍSTICO**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Caja de cartón corrugado, contiene 96 unidades. 8 displays (empaque de comercialización)

Medidas LxAxH (cm) 53x37x18 Peso bruto (kg): 12.900

ACT082021 PAGINA 1/2





Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uy

www.hornex.com.uy

INFORMACION NUTRICIONAL					
Porción: 16 g de producto en polvo = 1 1/2 cuchara de sopa			Porción PLC** 50g = 1 taza		
	Cantidad por porción de polvo	% VD (*)	Cantidad de PLC (**)	% VD (*)	
Valor energético	71 kcal = 298 kJ	4	92 kcal = 386 kJ	5	
Carbohidratos (g)	12	4	13	4	
Proteínas (g)	1.2	2	2.4	3	
Grasas totales (g)	2.2	4	3.2	6	
Grasas saturadas (g)	1.4	6	2	9	
Grasas trans (g)	0	-	0	-	
Fibra alimentaria (g)	0.8	3	0.8	3	
Sodio (mg)	22	1	34	1	

<sup>(\*) %</sup> Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.

(\*\*) PLC: Producto listo para el consumo según las instrucciones del envase. Incluye aporte de la leche entera de contenido graso 3.0 g/100 ml.

# **MODO DE PREPARACION**

- 1 Vaciar el contenido del sobre en un recipiente hondo, agregar 1 taza\* y 1/4 (250 ml) de leche. 1 taza = 200 ml
- 2 Batir con batidora eléctrica durante 4 a 6 minutos a velocidad máxima
- 3 Verter en recipiente apropiado y llevar al freezer o congelador

# **INGREDIENTES:**

Sacarosa, agente de batido (jarabe de glucosa, aceite vegetal hidrogenado, caseinato de leche, emulsificante (INS 472a)), cacao, suero de queso, dextrosa, estabilizantes (INS 412, INS 415), saborizante, colorantes (INS 150d, INS 102, INS 110, INS 120, INS 123, INS 132, INS 133).

ACT082021 PAGINA 2/2



PINABEL S.A.

Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uv

www.hornex.com.uv

#### Polvo para preparar

# **HELADO** sabor DULCE DE LECHE

# HOJA TECNICA



descargar en PDF



Sobres de 100 g Rinde entre 900 y 1000 ml. (de 6 a 8  $\,$ PRESENTACIONES: porciones)

DESCRIPCIÓN FÍSICA Polvo corredizo de color y olor característico **DEL PRODUCTO:** 

Envase primario: Material trilaminado de 75 micrones (polietileno baja densidad, DESCRIPCIÓN DEL poliéster metalizado, polipropileno **EMPAQUE COMERCIAL** biorientado).

Medidas (mm): 173x130

CODIGO DE BARRAS DEL PRODUCTO

18 meses

VIDA ÚTIL

Conservar en lugar fresco y seco. Proteger de la luz solar.

Elaborado y distribuído por: PINABEL S.A Reg. I.M. S.R.A. № 1436/36 - INDUSTRIA URUGUAYA

# **EMPAQUE DE COMERCIALIZACIÓN**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Display impreso de cartulina que contiene 12 unidades. Medidas LxAxH (cm): 18x13x17.1 Peso total (g): 1300

# **EMPAQUE LOGÍSTICO**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Caja de cartón corrugado, contiene 96 unidades. 8 displays (empaque de comercialización)

Peso bruto (kg): 10.900 Medidas LxAxH (cm) 53x37x18

ACT082021 PAGINA 1/2





Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uy

www.hornex.com.uy

INFORMACION NUTRICIONAL					
Porción: 14 g de producto en polvo = 1 1/2 cuchara de sopa			Porción PLC** 50g = 1 taza		
	Cantidad por porción de polvo	% VD (*)	Cantidad de PLC (**)	% VD (*)	
Valor energético	69 kcal = 290 kJ	3	90 kcal = 382 kJ	5	
Carbohidratos (g)	12	4	14	5	
Proteínas (g)	0.7	1	1.9	3	
Grasas totales (g)	2	4	3	5	
Grasas saturadas (g)	1.3	6	1.9	9	
Grasas trans (g)	0	-	0	-	
Fibra alimentaria (g)	0	0	0	0	
Sodio (mg)	22	1	34	1	

<sup>(\*) %</sup> Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.

(\*\*) PLC: Producto listo para el consumo según las instrucciones del envase. Incluye aporte de la leche entera de contenido graso 3.0 g/100 ml.

# **MODO DE PREPARACION**

- 1 Vaciar el contenido del sobre en un recipiente hondo, agregar 1 taza\* y 1/4 (250 ml) de leche. 1 taza = 200 ml
- 2 Batir con batidora eléctrica durante 4 a 6 minutos a velocidad máxima
- 3 Verter en recipiente apropiado y llevar al freezer o congelador

# **INGREDIENTES:**

Sacarosa, agente de batido (jarabe de glucosa, aceite vegetal hidrogenado, caseinato de leche, emulsificante (INS 472a)), suero de queso, dextrosa, estabilizantes (INS 412, INS 415), saborizante, colorantes (INS 133, INS 102, INS 123, INS 110).

ACT082021 PAGINA 2/2



PINABEL S.A.

Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uv

www.hornex.com.uv

#### Polvo para preparar

# **HELADO** sabor FRUTILLA

# HOJA TECNICA



descargar en PDF

PRESENTACIONES:

Sobres de 100 g Rinde entre 900 y 1000 ml. (de 6 a 8  $\,$ 

**DESCRIPCIÓN FÍSICA DEL PRODUCTO:** 

Polvo corredizo de color y olor característico

porciones)

DESCRIPCIÓN DEL **EMPAQUE COMERCIAL**  Envase primario: Material trilaminado de 75 micrones (polietileno baja densidad, poliéster metalizado, polipropileno biorientado).

Medidas (mm): 173x130

CODIGO DE BARRAS

DEL PRODUCTO

VIDA ÚTIL

18 meses

Conservar en lugar fresco y seco. Proteger de la luz solar.

Elaborado y distribuído por: PINABEL S.A Reg. I.M. S.R.A. № 1436/37 - INDUSTRIA URUGUAYA

# **EMPAQUE DE COMERCIALIZACIÓN**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Display impreso de cartulina que contiene 12 unidades. Medidas LxAxH (cm): 18x13x17.1 Peso total (g): 1300

# **EMPAQUE LOGÍSTICO**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Caja de cartón corrugado, contiene 96 unidades. 8 displays (empaque de comercialización)

Peso bruto (kg): 10.900 Medidas LxAxH (cm) 53x37x18

ACT082021 PAGINA 1/2





Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uy

www.hornex.com.uy

INFORMACION NUTRICIONAL					
Porción: 14 g de producto en polvo = 1 1/2 cuchara de sopa			Porción PLC** 50g = 1 taza		
	Cantidad por porción de polvo	% VD (*)	Cantidad de PLC (**)	% VD (*)	
Valor energético	69 kcal = 290 kJ	3	90 kcal = 382 kJ	5	
Carbohidratos (g)	12	4	14	5	
Proteínas (g)	0.7	1	1.9	3	
Grasas totales (g)	2	4	3	5	
Grasas saturadas (g)	1.3	6	1.9	9	
Grasas trans (g)	0	-	0	-	
Fibra alimentaria (g)	0	0	0	0	
Sodio (mg)	22	1	34	1	

<sup>(\*) %</sup> Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.

(\*\*) PLC: Producto listo para el consumo según las instrucciones del envase. Incluye aporte de la leche entera de contenido graso 3.0 g/100 ml.

# **MODO DE PREPARACION**

- 1 Vaciar el contenido del sobre en un recipiente hondo, agregar 1 taza\* y 1/4 (250 ml) de leche. 1 taza = 200 ml
- 2 Batir con batidora eléctrica durante 4 a 6 minutos a velocidad máxima
- 3 Verter en recipiente apropiado y llevar al freezer o congelador

# **INGREDIENTES:**

Sacarosa, agente de batido (jarabe de glucosa, aceite vegetal hidrogenado, caseinato de leche, emulsificante (INS 472a)), suero de queso, dextrosa, estabilizantes (INS 412, INS 415), acidulante (INS 330) saborizante, colorantes (INS 124).

ACT082021 PAGINA 2/2



PINABEL S.A.

Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uv

www.hornex.com.uv

Polvo para preparar

# HELADO sabor VAINILLA

# HOJA TECNICA



descargar en PDF



PRESENTACIONES: Rinde entre 900 y 1000 ml. (de 6 a 8 porciones)

Sobres de 100 g

DESCRIPCIÓN FÍSICA Polvo corredizo de color y olor característico

DESCRIPCIÓN DEL EMPAQUE COMERCIAL Envase primario: Material trilaminado de 75 micrones (polietileno baja densidad, poliéster metalizado, polipropileno biorientado).

Medidas (mm): 173x130

CODIGO DE BARRAS
DEL PRODUCTO

18 meses

VIDA ÚTIL

Conservar en lugar fresco y seco. Proteger de la luz solar.

Elaborado y distribuído por: PINABEL S.A Reg. I.M. S.R.A. № 1436/34 - INDUSTRIA URUGUAYA

# **EMPAQUE DE COMERCIALIZACIÓN**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Display impreso de cartulina que contiene 12 unidades. Medidas LxAxH (cm): 18x13x17.1 Peso total (g): 1300

# **EMPAQUE LOGÍSTICO**



IMAGEN NO DISPONIBLE

Caja de cartón corrugado, contiene 96 unidades. 8 displays (empaque de comercialización)

Medidas LxAxH (cm) 53x37x18 Peso bruto (kg): 10.900

ACT082021 PAGINA 1/2





Camino Ariel 4641 - Montevideo Uruguay Tel. 2354 0944 @ Correo: hornex@hornex.com.uy

www.hornex.com.uy

INFORMACION NUTRICIONAL					
Porción: 14 g de producto en polvo = 1 1/2 cuchara de sopa			Porción PLC** 50g = 1 taza		
	Cantidad por porción de polvo	% VD (*)	Cantidad de PLC (**)	% VD (*)	
Valor energético	69 kcal = 290 kJ	3	90 kcal = 382 kJ	5	
Carbohidratos (g)	12	4	14	5	
Proteínas (g)	0.7	1	1.9	3	
Grasas totales (g)	2	4	3	5	
Grasas saturadas (g)	1.3	6	1.9	9	
Grasas trans (g)	0	-	0	-	
Fibra alimentaria (g)	0	0	0	0	
Sodio (mg)	22	1	34	1	

<sup>(\*) %</sup> Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.

(\*\*) PLC: Producto listo para el consumo según las instrucciones del envase. Incluye aporte de la leche entera de contenido graso 3.0 g/100 ml.

# **MODO DE PREPARACION**

- 1 Vaciar el contenido del sobre en un recipiente hondo, agregar 1 taza\* y 1/4 (250 ml) de leche. 1 taza = 200 ml
- 2 Batir con batidora eléctrica durante 4 a 6 minutos a velocidad máxima
- 3 Verter en recipiente apropiado y llevar al freezer o congelador

# **INGREDIENTES:**

Sacarosa, agente de batido (jarabe de glucosa, aceite vegetal hidrogenado, caseinato de leche, emulsificante (INS 472a)), suero de queso, dextrosa, estabilizantes (INS 412, INS 415), saborizante, colorantes (INS 102, INS 110).

ACT082021 PAGINA 2/2