FICHA TECNICA





Las Harinas Industriales son elaboradas con trigos especialmente comprados para cumplir con altos estándares de calidad y rendimiento. Nuestros trigos son sometidos a un rigurosos procesos de tipificación para posteriormente ser procesados en las distintas plantas productoras, obteniéndose harinas de gran calidad y estables en el tiempo. Contamos con una gran variedad de harinas para diferentes propósitos, como son: Harinas para Pan Francés, Pan Especial, Hallulla, Integral, Centeno, para Pastelería, Galletería y Harinas Intermedias.

(0102708) HARINA PLATA

Harina

Blanqueador: Peróxido de Benzoílo: 60 mg/kg máx.

Vitaminas y Minerales:

Hierro: 30,0 mg/kg mín. (Adicionado como sulfato ferroso)

Niacina: 13,0 mg/kg mín. Tiamina: 6,3 mg/kg mín. Ácido Fólico: 1,0 a 2,6 mg/kg. Riboflavina: 1,3 mg/kg mín..

Aspecto :Polvo de granulometría homogénea, libre de impurezas

y materias extrañas.

Color :Blanco a crema. Sabor :Característico. Olor :Característico. Humedad :15,0% máximo.

:0,470 - 0,530% (Base 14% humedad) Cenizas

Gluten húmedo :18,0 - 24,0% FΝ :250 segundos mínimo.

P/L :0,9 - 1,7

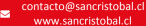
Alveograma W :130 - 170

Farinograma Absorción :54,0% Mínimo

Micotoxinas Aflatoxinas totales (B1, B2, G1, G2):10 ppb máximo

Zearalenona:200 ppb máximo. Ocratoxina: 5 ppb máximo. Deoxinivalenol:750 ppb máximo.







FICHA TECNICA



Metales Pesados

Cumple con el Art. 160 del R.S.A Dto Nº977/96 del 07/10/14. Se realizan controles aleatorios a las harinas cada 4 meses.

Plaguicidas

Cumple Res. exenta Nº762, del Ministerio de Salud, publicado en el D.O. el 20/10/11.

Se realizan controles aleatorios a las harinas cada 4 meses.

Información Nutricional

Porción: 50 g		
Porciones por envase: 1000		
	100g	1 porción
Energía(Kcal)	344	172
Proteínas(g)	9,2	4,6
Grasa Total(g)	1,3	0,6
Hidratos de carbono disp.(g)	73 , 8	36,9
Azúcares totales (g)	0,3	0,2
Sodio(mg)	< 35	< 35
		*
Tiamina(mg)	o , 6	23%
Riboflavina(mg)	0,1	4%
Niacina(mg EN)	1,3	4%
Folato(ug)	180	45%
Hierro(mg)	3,0	11%

(*) % en relación a la Dosis Diaria de Referencia

Modo de uso

Producto de uso indirecto, requiere ser preparado y horneado previo a su consumo.

Propiedades Saludables

No aplica.

Envase

Sacos de papel.

Presentación

Sacos de 50 kg. netos (base 15% humedad).

Almacenamiento

Conservar en lugar fresco, seco y aireado. Evitar exposición solar.





