

## ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

## HARINA INTEGRAL

Código: <b>E.P.-CA/12</b>	Nº Edición: <b>3</b>	Fecha: <b>25/10/10</b>	Página: <b>1 de 3</b>
ELABORADO: 25/10/10 NEREA CUESTA RESPONSABLE CSA		APROBADO: 25/10/10 RAMÓN LOPEZ DIRECTOR GERENTE	

## HARINA INTEGRAL

## DENOMINACIÓN: HARINA INTEGRAL

ÍNDICE:

- 1.- DENOMINACIÓN PRODUCTO.
- 2.- USO PREVISTO
- 3.- DEFINICIÓN ESTABLECIDA PARA EL PRODUCTO.
- 4.- CARACTERÍSTICAS (DATOS ANALÍTICOS).
- 5.- PARÁMETROS FÍSICOS-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS ORIENTATIVOS.
- 6.- CONDICIONES DE ENVASE.
- 7.- CONDICIONES DE TRANSPORTE.
- 8.- LEGISLACIÓN APLICABLE.
- 9.- CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Modificaciones respecto a la edición anterior
Añadidas condiciones de conservación

**ESPECIFICACIÓN DE MATERIA PRIMA****HARINA INTEGRAL**

Código: <b>E.P.-CA/12</b>	Nº Edición: <b>3</b>	Fecha: <b>25/10/10</b>	Página: <b>3 de 3</b>
------------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------

**1.- DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO**

Harina INTEGRAL.

**2.- USO PREVISTO**

Alimentación Animal y Alimentación Humana, excepto personas intolerantes al gluten.

**3.- DEFINICIÓN ESTABLECIDA PARA EL PRODUCTO**

Harina especial preparada para la elaboración del pan integral.

**4.- CARACTERÍSTICAS (DATOS ANALÍTICOS)**

Ingredientes : \* harina  
\* harinilla especial  
\* harinilla segunda  
\* salvado de trigo

**5.- PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS ORIENTATIVOS.**

* Bacterias aerobias mesófilas	UFC/ g máximo $1 \times 10^6$
* Escherichia coli	NMP/g máximo $1 \times 10^2$
* Salmonella	UFC/ 25g ausencia
* Mohos	UFC/ g máximo $1 \times 10^4$

**6.- CONDICIONES DE ENVASE**

A granel y en Sacos.

**7.- CONDICIONES DE TRANSPORTE**

En vehículos, cisternas o ferrocarril, apropiados para este fin, que garanticen, tanto en las operaciones de carga y descarga como durante su trayecto, la inalterabilidad del producto evitando toda posible causa de contaminación.

**8.- LEGISLACIÓN APLICABLE**

**ESPECIFICACIÓN DE MATERIA PRIMA****HARINA INTEGRAL**

Código: <b>E.P.-CA/12</b>	Nº Edición: <b>3</b>	Fecha: <b>25/10/10</b>	Página: <b>3 de 3</b>
------------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Reglamentación Técnico-Sanitaria en vigor.

Reglamento de Micotoxinas.

Reglamento de Metales Pesados.

Reglamento de pesticidas.

Reglamento de toxinas de fusarium.

**9.- CONDICIONES DE CONSERVACIÓN**

Conservar en lugar seco y aislado del suelo

**HARIVASA 2000, S.A.**  
Ctra. Salinas, S/N.  
31110 NOAIN (Navarra)  
Tel 948 31 77 11-Fax 948 31 77 10  
A31013402



**NEREA CUESTA**