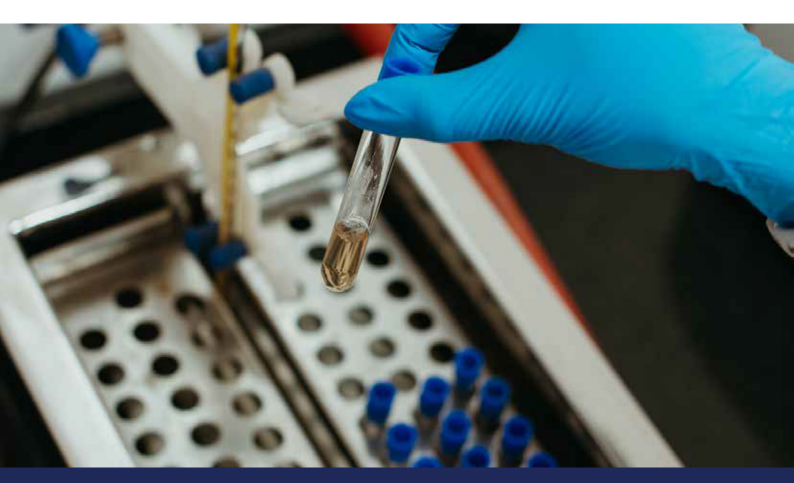


# europlus Argentina





# ) Geopharma





# + HEPARINA SÓDICA Geopharma CRUDA DE ORIGEN BOVINO

Polvo amorfo ligeramente higroscópico de color beige claro.



#### **Actividad** anticoagulante

≥ 120UI/mg

**Absorbancia** (280nm - sol. 0,4%)

≤ 0.5

#### **Empaque primario**

Doble bolsa de polietileno.

#### **Temperatura**

Ambiente.

#### Pérdida por secado

≤ 10 %

**Absorbancia** (260nm - sol. 0,4%)

≤ 0,5

#### **Empaque secundario**

Recipiente de plástico.

#### Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### pH (sol. 1%)

6.0 - 9.0

#### **Absorbancia** (400nm-sol 1%)

≤ 0.5









Polvo amorfo ligeramente higroscópico de color blanco o amarillento.



#### **Pureza**

> 95 %

Absorbancia (280nm – sol. 0,4%)

≤ 0,3

#### **Empaque primario**

Doble bolsa de polietileno.

#### **Temperatura**

Ambiente.

#### Pérdida por secado

< 10 %

Absorbancia (260nm – sol. 0,4%)

≤ 0,3

#### **Empaque secundario**

Recipiente de plástico.

#### Vida media del producto

24 meses desde la fecha de manufactura.

#### pH (sol. 1%)

6.0 - 9.0

Absorbancia (400nm- sol 1%)

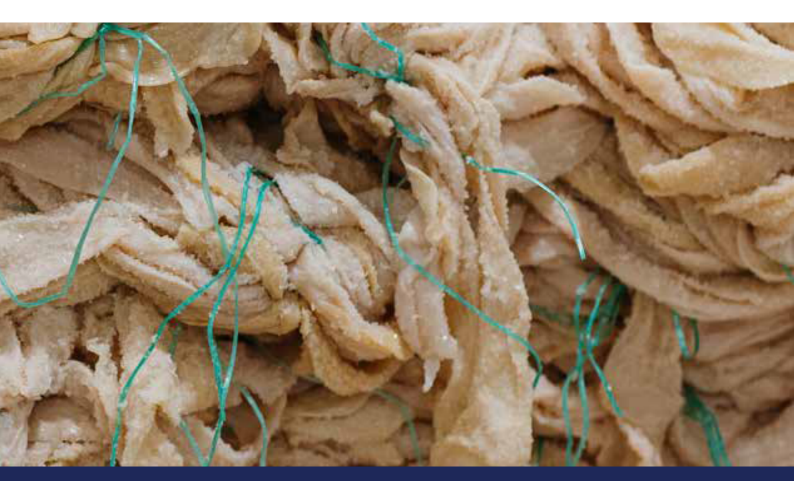
≤ 0,3







# (i) Naturalcasings





## + TRIPA ORILLA SALADA DE BOVINOS



Intestino delgado (yeyuno e íleon) de bovino, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

Intestino delgado (yeyuno e íleon, excluido duodeno).

#### **Calibres**

Rango de 32mm a 54mm.

## Densidad del conservante

23±2 Baumé.

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Peso de la unidad

El peso de la madeja es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Formas del uso del producto

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### **Forma**

Madejas (unidad) de 13, 18, 25 y 30 metros de longitud.

#### Actividad del agua

 $AW = 0.75 \pm 0.3$ 

## Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C).



## + TRIPA SALAME SALADA DE BOVINOS



Porción del intestino grueso del bovino, el colon, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

intestino grueso (colon).

**Calibres** 

+70mm.

Rango de 45mm a

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Peso de la unidad

El peso de la madeja es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Densidad del conservante

23±2 Baumé. Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### Formas del uso del producto

embutidos.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### **Forma**

Madejas (unidad) de 5, 10, 18m.

#### Actividad del agua

 $AW = 0.75 \pm 0.3$ 

#### Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C)



## + TRIPÓN SALADO DE BOVINOS



Porción de intestino grueso de bovino, el ciego, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

Intestino grueso (ciego).

#### Calibres

Rango de 90mm a +150mm.

## Densidad del conservante

23±2 Baumé.

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Peso de la unidad

El peso de la madeja es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Formas del uso del producto

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### Forma

Madejas (unidad) de 5 tripones cada una.

#### Actividad del agua

 $AW = 0,75 \pm 0,3$ 

## Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C).



## + CULATA SALADA DE BOVINOS



Porción de intestino grueso de bovino, el recto, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

Intestino grueso (recto).

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Forma

individual por 25 unidades.

#### **Calibres**

Rango de 90mm a +150mm.

#### Peso de la unidad

El peso de la unidad es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Actividad del agua

 $AW = 0.75 \pm 0.3$ 

## Densidad del conservante

23±2 Baumé.

#### Formas del uso del producto

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

## Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C)



### + TRIPA SALAME SALADA – PEZZI



Porción del intestino grueso del bovino, el colon, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

intestino grueso (colon).

#### Calibres

Rango de 47mm a +80mm.

## Densidad del conservante

23±2 Baumé.

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Peso de la unidad

El peso de la unidad es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Formas del uso del producto

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### **Forma**

Tiras de distinta longitud, en redes de 100 unidades.

#### Actividad del agua

 $AW = 0,75 \pm 0,3$ 

## Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C).



## + VEJIGA SECA DE BOVINOS



Órgano del sistema urinario del bovino, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y transformado en envoltorio para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

Vejiga de bovino.

#### **Calibres**

Rango de 90mm a +150mm.

## Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

#### Conservante

Pimienta, a temperatura ambiente.

#### Peso de la unidad

El peso de la unidad es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Formas del uso del producto

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Forma**

4 paquetes de 10 unidades cada uno, totalizando 40 unidades por caja.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C).





## + TRIPA EQUINA SALADA



Intestino delgado de la especie equina, procesado a través de rigurosos procedimientos de manufactura y posteriormente convertido en tripas o envoltorios para la fabricación de embutidos.



#### Ingrediente básico

Intestino delgado equino.

#### Conservante

Cloruro de sodio de grado alimenticio, saturación a temperatura ambiente. Salmuera.

#### Peso de la unidad

El peso de la madeja es variable y no es atributo considerado en la comercialización.

#### Densidad del Formas del uso del producto

23±2 Baumé.

conservante

**Calibres** 

+80mm.

Rango de 45mm a

#### **Empaque primario**

Bolsa de polietileno de baja densidad.

Listo para ser utilizado como envoltura en la industria de chacinados y embutidos.

#### **Empaque secundario**

Barriles de plástico reforzados con tapas de cierre hermético.

#### **Forma**

Madejas (unidad) de 8, 10 y 18m.

#### Actividad del agua

 $AW = 0.75 \pm 0.3$ 

#### Vida media del producto

24 meses a partir de la fecha de producción.

#### Conservación

Lugar fresco y seco (mín. 1°C - máx. 30°C).











## + RIÑÓN BOVINO (IWP)



Riñón bovino, sin cápsula ni grasa perirrenal. Se extrae el uréter y tejido graso que lo rodea.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + LIBRILLO SEMICOCIDO NATURAL



Constituye uno de los tres pre-estómagos de los bovinos. En su superficie interior presenta pliegues en forma laminar que lo asemejan a un libro. La cocción se realiza en el ciclo 1 donde permanece entre 40 y 45 minutos en agua a 90°C. Las hojas se presentan limpias y libres de ingesta. Los cascos también se presentan limpios y son de coloración blanca, ligeramente amarronada (natural).



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### **Rotulado**

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + LENGUA BOVINA (IWP)



Se prepara eliminando el hueso hioides, grasa y base de la lengua, mientras el epitelio lingual debe quedar intacto. Puede tener diferentes coloraciones (blanco, negro y manchado). Se presenta limpia, sin contenido digestivo.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



### + MEMBRANA DE DIAFRAGMA



Consiste en la membrana diafragmática con su cobertura de pleura y peritoneo. Debe estar libre de la porción carnosa del diafragma.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + ENTRAÑA BOVINA



Constituida por los pilares del diafragma. Se prepara desgrasada, libre de coágulos e ingesta.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## + CHINCHULÍN BOVINO



Comprende la porción inicial del intestino delgado, es decir, el duodeno. Debe estar libre de restos de epiplón y grasa mesentérica.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + CORAZÓN VACUNO



Se prepara removiendo la grasa de la base del corazón, se recorta el pericardio y se eliminan arterias, venas y válvulas auriculares. Se prepara seccionado al medio.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## + BONETE



Constituye uno de los tres pre-estómagos de los bovinos, su cara interna presenta pliegues en forma de celdas que le da el nombre de retículo o redecilla. La cocción se realiza en el ciclo 1 donde permanece 20 minutos en agua a 90°C. Se presenta desgrasado, sin restos de toalla, y su coloración es blanca, ligeramente amarronada (natural).



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## + HÍGADO VACUNO



Hígado vacuno preparado sin la vesícula biliar, se quitan restos de vasos sanguíneos hepáticos, grasa y ganglios linfáticos adyacentes al hilio.



#### Peso

Peso bruto: 15,5kg. Peso neto: 15kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## **+** LABIO BOVINO



Labio bovino compuesto por su porción muscular y sus papilas. Se embala fraccionado en dos bolsas de polietileno conteniendo 5kg netos de producto cada una.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**







Está constituida por el timo, glándula integrada por una porción cervical y una porción torácica, que se ubica a ambos lados de la tráquea, lobulada y de color amarillento pálido. Esta glándula tiene su mayor desarrollo en los terneros, atrofiándose en los animales adultos. Se prepara con su superficie totalmente libre de grasa.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + AORTA ABIERTA BOVINA



Primer tramo de la arteria aorta bovina en su salida del ventrículo cardíaco izquierdo. Se realiza un corte longitudinal en todo su largo.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



# + MONDONGO VERDE CON BONETE y SIN BONETE



**Con bonete:** Está constituido por el rumen y retículo o bonete. En el caso del mondongo crudo el mismo es lavado en el ciclo 1 con agua clorada potable para eliminar los restos de ingesta.

**Sin bonete:** Está constituido por el rumen, extrayéndole el retículo o bonete. La preparación se realiza de la misma manera que el Mondongo verde con bonete.



#### **Peso**

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### Uso esperado



## + NUEZ DE QUIJADA



Constituida por los músculos maseteros, quedando excluidos los restos de músculos adyacentes o quijada.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## + RABO BOVINO (IWP)



Rabo bovino conteniendo vértebras y músculos coccígeos, a excepción de las dos primeras vértebras que permanecen en la media res. Se remueven las 3 o 4 últimas vértebras, se desgrasa y se quitan restos de pelos y/o cuero. Se quiebra para empacar.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**



## + TENDÓN BOVINO



Formado por el tendón del flexor digital y sus vainas, limpios, de coloración blanca y ligeramente rosada. Se embala fraccionado en dos bolsas de polietileno conteniendo 5kg netos de producto cada una.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### Rotulado

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**







Formado por el pene bovino. Se acondiciona quitando las serosas y la grasa.



#### Peso

Peso bruto: 10,5kg. Peso neto: 10kg.

#### **Rotulado**

Etiqueta autoadhesiva dispuesta en el frente de la caja.

#### **Empaque primario**

Lámina de polietileno de baja densidad aprobada por SENASA.

## Vida media del producto

Máximo 18 meses a -18°C a partir de la fecha de producción.

#### **Empaque secundario**

Caja de cartón corrugado. Medidas: 30cm x 40cm x 10cm.

#### **Uso esperado**





Bv. San Diego 1948, Villa Gob. Gálvez, Santa Fe (CP. 2124) info@europlusargentina.com

www.europlusargentina.com



