

**PLASMA DE CERDO
EN POLVO** (SECADO MÉTODO SPRAY)

➤ **DESCRIPCIÓN:**

YERALBUM UF 16 P[®] es un plasma obtenido de la centrifugación de la sangre porcina refrigerada a (4-8°C), recolectada bajo Normas Sanitarias de Establecimientos aprobados por el SENASA, el que posteriormente es sometido a un proceso de concentración por membranas (ultrafiltración) para eliminar el 40% de los minerales (fundamentalmente el sodio), aumentando el valor proteico sin alterar la calidad de la proteína, alcanzando un valor de 80% en base seca.

Secado por método de deshidratación por spray dried, garantiza la calidad de la proteína en relación a su composición, funcionalidad, solubilidad y digestibilidad.

➤ **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

ASPECTOS SENSORIALES

ASPECTO FÍSICO	POLVO EN PARTÍCULA FINA
COLOR	AMARILLENTO
OLOR	CARACTERÍSTICO
SABOR	CARACTERÍSTICO

ESPECIFICACIÓN FÍSICOQUÍMICA

HUMEDAD	MÁX. 8 %
PROTEÍNA	MÍN. 78 %
CENIZAS TOTALES	MÁX. 12 %

ESPECIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA

AEROBIOS MESÓFILOS TOTALES	< 1,0 10 ⁶ UFC/g
COLIFORMES TOTALES	< 100 UFC/g
ESCHERICHIA COLI	< 10 UFC/g
SALMONELLA SPP	AUSENCIA /25 g
HONGOS Y LEVADURAS	< 100 UFC/g

(A) OTROS ASPECTOS

MATERIA GRASA	MÁX. 0.5 %
DIGESTIBILIDAD	MÍN. 95 %

(B) PERFÍL MINERAL

CALCIO	0,15 mg
SODIO	2,8 %
POTASIO	0,17 %
MAGNESIO	0,02 %
FOSFORO (TOTAL)	1,2 %

(C) PERFÍL DE AMINOÁCIDOS

ALANINA	5 %	LEUCINA	8 %
ARGININA	5,85 %	LISINA	7,15 %
ÁCIDO ASPÁRTICO	8,3 %	METIONINA	0,65 %
ÁCIDO GLUTÁMICO	12,2 %	PROLINA	4,3 %
CISTINA	2,4 %	SERINA	4,25 %
FENILALANINA	4,65 %	TIROSINA	4,50 %
GLICINA	3,75 %	TREONINA	5,10 %
HISTIDINA	3,25 %	TRIPTOFANO	1,40 %
ISOLEUCINA	3 %	VALINA	5,15 %

(A) PARÁMETROS TÍPICOS

(B) VALORES MEDIOS

(C) Analytical Report AMINONIR[®]. EVONIK NUTRITION

BENEFICIOS:

- En pastas finas ayuda a generar una ligazón mas firme.
- Permite bajar la cantidad de grasa del fiambre.
- Permite un corte del fiambre mucho mas perfecto.
- No trasuda el agua.
- Es un ingrediente ideal para fiambres Light.

APLICACIONES:



- En la formulación de alimentos como suplemento Proteico ya que contiene alo valor de proteínas de excelente biodisponibilidad.
- Ingrediente con poder gelificante ideal para fiambres cocidos de pasta fina.
- Ingrediente ideal para estabilizar emulsiones.
- Alto poder de retención de agua dando geles estables 1kg de UF-16 P retiene 8 lts de agua.

PRESENTACIÓN:

Bolsa 25 kg. / Bigbags de 500 y 800 kg.

VIDA ÚTIL: 24 (veinticuatro) meses a partir de la fecha de elaboración.



PRODUCTO REGISTRADO



NO CONTIENE alimentos genéticamente modificados (GMO).



Producto aprobado en Argentina por el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria.



2300mm



**Administración
Esperanza:**

Zeballos 714 (3080)
Esperanza, Santa Fe, Argentina
Tel/Fax: 54 (0)3496 425474 / 475 / 476



**Planta Industrial
Esperanza:**

1 de Mayo 3300 (3080)
Esperanza, Santa Fe, Argentina
Tel/Fax: 54 (0)3496 424450 / 426606



**Planta Industrial
Capitán Bermúdez:**

3 de Febrero 2606 (2154)
Capitán Bermúdez, Santa Fe, Argentina
Tel/Fax: 54 (0)341 4781474 / 1475

