

HARINA DE SANGRE AVIAR
(SECADO MÉTODO SPRAY)

➤ **DESCRIPCIÓN:**

YERUVÁ A[®] es harina de sangre obtenida de la faena de animales de la especie aviar, cuya recolección se realiza bajo Normas Sanitarias en Establecimientos aprobados por el SENASA. Elaborada con altos estándares de calidad, trazabilidad y estricto control higiénico para garantizar la ausencia de patógenos, gracias a su método de procesamiento presenta una calidad nutritiva que supera ampliamente a las harinas de sangre obtenidas por métodos tradicionales.

➤ **APLICACIONES:**



➤ **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

ASPECTOS SENSORIALES

| | |
|----------------|-------------------------|
| ASPECTO FÍSICO | POLVO EN PARTÍCULA FINA |
| COLOR | ROJO OSCURO |
| OLOR | CARACTERÍSTICO |
| SABOR | CARACTERÍSTICO |

ESPECIFICACIÓN FÍSICOQUÍMICA

| | |
|-----------------|-----------|
| HUMEDAD | MÁX. 8 % |
| PROTEÍNA BRUTA | MÍN. 85 % |
| CENIZAS TOTALES | MÁX. 7 % |

ESPECIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| AEROBIOS MESÓFILOS TOTALES | < 1,0 10 ⁶ UFC/g |
| COLIFORMES TOTALES | < 500 UFC/g |
| ESCHERICHIA COLI | < 10 UFC/g |
| SALMONELLA SPP | AUSENCIA /25 g |
| HONGOS Y LEVADURAS | < 100 UFC/g |

(A) OTROS ASPECTOS

| | |
|----------------|-----------|
| MATERIA GRASA | MÁX 0,3 % |
| DIGESTIBILIDAD | MÍN. 95 % |

(B) PERFIL MINERAL

| | |
|----------|------------|
| CALCIO | 0,10 mg |
| SODIO | 2 % |
| POTASIO | 1 % |
| MAGNESIO | 0,01 % |
| FÓSFORO | 0,6 % |
| HIERRO | 2200 mg/kg |

(A) PARÁMETROS TÍPICOS

(B) VALORES MEDIOS

AMINOÁCIDOS:

| AMINOÁCIDOS (AAs) | AMINO. TOTALES % | COEFICIENTE DE DIGESTIBILIDAD % | | AMINOÁCIDOS DIGESTIBLES % | |
|----------------------|------------------|---------------------------------|--------|---------------------------|--------|
| | | AVES | CERDOS | AVES | CERDOS |
| METIONINA | 0,99 | 79,60 | 70,70 | 0,79 | 0,70 |
| CISTEÍNA | 1,12 | 74,30 | 79,00 | 0,83 | 0,88 |
| METIONINA + CISTEÍNA | 2,11 | 77,60 | 73,80 | 1,64 | 1,56 |
| LISINA | 7,55 | 78,90 | 79,00 | 5,96 | 5,96 |
| TREONINA | 4,20 | 78,90 | 73,30 | 3,31 | 3,08 |
| TRIPTÓFANO | 1,62 | 80,20 | 76,40 | 1,30 | 1,24 |
| ARGININA | 4,31 | 82,40 | 80,00 | 3,55 | 3,45 |
| ISOLEUCINA | 2,68 | 73,10 | 80,70 | 1,96 | 2,16 |
| LEUCINA | 9,58 | 82,00 | 69,50 | 7,86 | 6,66 |
| VALINA | 5,84 | 79,60 | 73,20 | 4,65 | 4,27 |
| HISTIDINA | 4,71 | 79,50 | 71,40 | 3,74 | 3,36 |
| FENILALANINA | 5,30 | 81,70 | 73,10 | 4,33 | 3,87 |
| GLICINA | 3,49 | - | - | - | - |
| SERINA | 3,90 | - | - | - | - |
| PROLINA | 3,24 | 76,00 | - | - | - |
| ALANINA | 6,33 | - | - | 4,81 | - |
| ÁCIDO ASPÁRTICO | 8,05 | - | - | - | - |
| ÁCIDO GLUTÁMICO | 8,42 | - | - | - | - |

BENEFICIOS GENERALES EN ANIMALES:

DATA
01

ESTIMULA EL CRECIMIENTO

DATA
02

PREVIENE LA ANEMIA

DATA
03

MEJORA LA FISIOLÓGIA ANIMAL

PRESENTACIÓN:

Bolsa 25 kg. / Bigbags de 500 y 1000 kg.

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

Almacenar en lugar seco, fresco y protegido de la luz directa del sol.



Prohibido su uso en la alimentación de animales vacunos, ovinos, caprinos y otros rumiantes - Resolución SAGPyA 1389/2004



NO CONTIENE alimentos genéticamente modificados (GMO).



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



Administración:

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 / 426600



Planta Industrial
Capitán Bermúdez:

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

