

# AMOVIT AS

## COMPLEJO DE VITAMINAS Y AMINOÁCIDOS. SOLUCIÓN ORAL

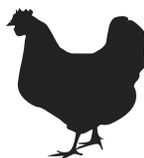
100% DIGESTIBLE · MAYOR ESTABILIDAD · AMINOÁCIDOS LEVÓGIROS · TOTAL SOLUBILIDAD

Innovación para la Avicultura



### EN CRÍA Y RECRÍA

- Disminuye la mortalidad
- Mejora la uniformidad del lote
- Ayuda a alcanzar el peso adecuado

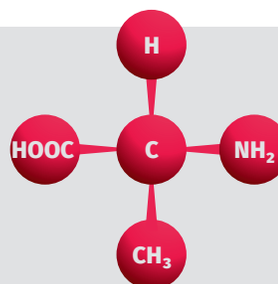


### EN GALLINAS EN PRODUCCIÓN

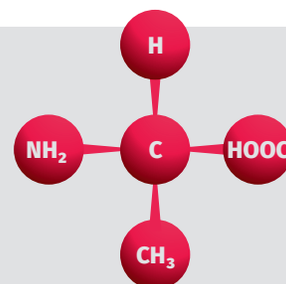
- Aumenta el número de huevos
- Incrementa la masa del huevo
- Aumenta la calidad del cascarón
- Mejora el índice de conversión
- Disminuye la mortalidad
- Aumenta la producción tras la muda

### Aminoácidos de alta digestibilidad

Contiene 17 aminoácidos, esenciales y no esenciales, todos necesarios para el óptimo desarrollo de las aves. Todos los aminoácidos están de forma levógiros, lo que le confiere una alta digestibilidad.



D-AMINOÁCIDO



L-AMINOÁCIDO

### Producto de alta concentración

Las cantidades de cada aminoácido están ajustadas para que, sin llegar a suponer un exceso, sean un suplemento perfecto a la dieta en momentos determinados del ciclo productivo de las aves.

### Elevada solubilidad

Formula totalmente soluble con el objetivo de conseguir una mejor aplicación evitándose cualquier problema en los tanques y tuberías de agua. Otros productos con el tiempo precipitan y causan problemas de obstrucción en tuberías.

### Fórmula equilibrada

Se ajusta a las necesidades de las aves siguiendo el concepto de Proteína Ideal. Para que las aves reciban las cantidades necesarias de cada aminoácido, ni mas ni menos.

### Alta estabilidad

Carece de cualquier componente de fácil degradación, como vitaminas liposolubles, que puedan causar problemas de atascamiento de tuberías o generación de biofilm. La calidad se mantiene íntegra durante mas tiempo y no se generan reacciones que alteren la calidad del agua.

#### Aminoácidos

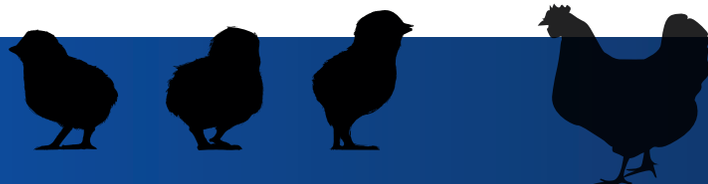
Excipiente c.b.p. 1000 ml

Alanina 6 g	Cistina 0.6 g	Isoleucina 0.9 g	Prolina 4.8 g
Arginina 3.9 g	Acido Glutámico 8.7 g	Leucina 7.5 g	Serina 3.9 g
Acido Aspartico 7.8 g	Glicina 6.9 g	Lisina 6.6 g	Tirosina 1.8 g
Fenilalanina 3.9 g	Histidina 3.3 g	Metionina 0.6 g	Treonina 3.3 g
			Valina 5.1 g

#### Vitaminas

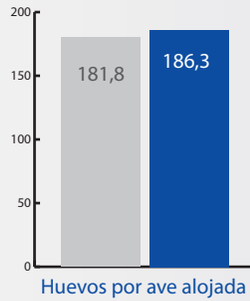
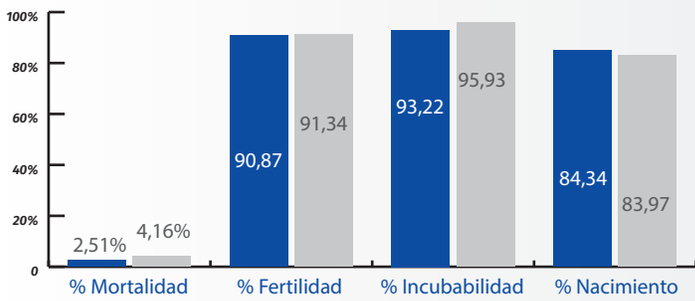
Excipiente c.b.p. 1000 ml

Vitamina A 6.6 M.U.I.	Vitamina B1 2.5 g
Vitamina D3 1.3 M.U.I.	Vitamina B2 2.5 g
Vitamina E 1.3 M.U.I.	Vitamina B6 0.5 g
Vitamina K3 1.5 g	Vitamina B12 0.5 g
	D-Pantenol 8.5 g



LABORATORIOS OVEJERO DE MEXICO, S.A. DE C.V.  
19 SUR NO.4524 COL. REFORMA AGUA AZUL  
C.P. 72430 PUEBLA, PUEBLA, MEXICO  
TEL: (+52) (222) 2 31 3935  
marketing@labovejero.es · www.labovejero.mx

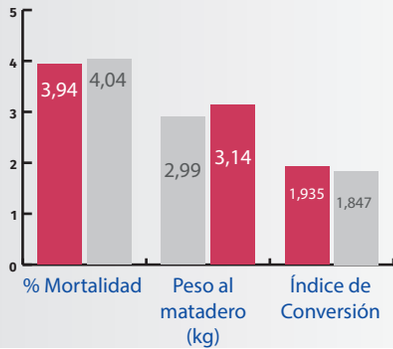
# Mejora los rendimientos productivos



- Menor Mortalidad
- Mejor Uniformidad
- Mayor Fertilidad
- Mayor Incubabilidad
- Incremento de Nacimientos

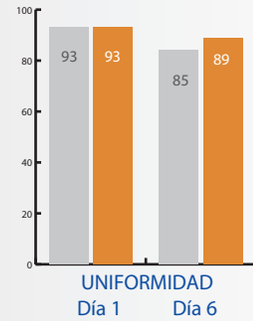
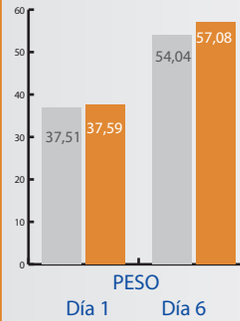
REPRODUCTORAS

DE ENGORDE

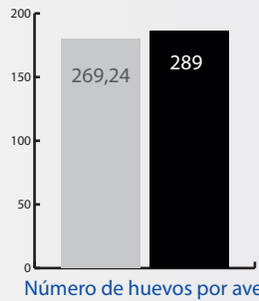
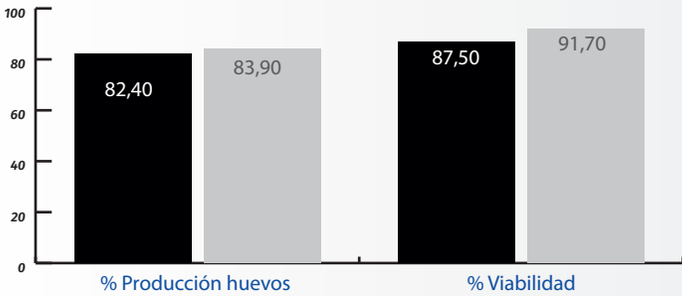


- Índice de Conversión
- Mayor GMD
- Aumento del Peso Final

POLLITOS



- Menor Mortalidad
- Mayor Uniformidad
- Mayor GMD
- Aumento del Peso Final



- Mejor Uniformidad
- Mayor Producción de Huevos
- Menor Mortalidad
- Menor Índice de Conversión

PONEDORAS



## AMOVIT AS

COMPLEJO DE VITAMINAS Y AMINOÁCIDOS. SOLUCIÓN ORAL

**Contenido neto:** 1 y 5 litros

**Fórmula:** Cada 1000 ml Contienen:

Vitamina A 6.6 M.U.I.; Vitamina D3 1.3 M.U.I.; Vitamina E 1.3 M.U.I.; Vitamina K3 1.5 g; Vitamina B1 2.5 g; Vitamina B2 2.5 g; Vitamina B6 0.5 g; Vitamina B12 0.5 g; D-Pantenol 8.5 g; Alanina 6 g; Arginina 3.9 g; Acido Aspartico 7.8 g; Fenilalanina 3.9 g; Cistina 0.6 g; Acido Glutámico 8.7 g; Glicina 6.9 g; Histidina 3.3 g; Isoleucina 0.9 g; Leucina 7.5 g; Lisina 6.6 g; Metionina 0.6 g; Prolina 4.8 g; Serina 3.9 g; Tirosina 1.8 g; Treonina 3.3 g; Valina 5.1 g

**Indicaciones:** AMOVIT AS es un suplemento en complejo de 17 aminoácidos y 9 vitaminas que cubren cualquier deficiencia con más de 25 nutrientes contenidos. AMOVIT AS esta recomendado para cubrir las deficiencias de uno o más elementos descritos en la fórmula.

**Especies:** Aves, Grandes animales: Equinos, Bovinos. Pequeños animales: Ovinos, caprinos, porcinos, conejos, abejas..

**Dosis:** Aves: 0.5 ml/litro de agua de bebida de 3 a 5 días. **Grandes animales** (Equinos, Bovinos): 1-3 ml/litro de agua de bebida/día. **Pequeños animales** (Ovinos, caprinos, porcinos, conejos, abejas): 0.25 ml/litro de agua de bebida/día.

**Vía de administración:** Oral en agua de bebida.

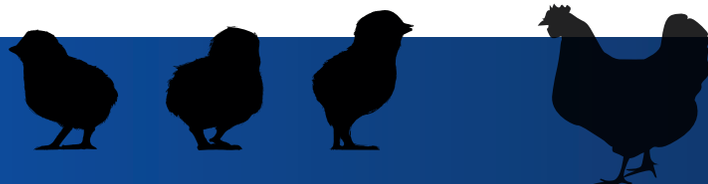
**Advertencias:** Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y lejos de la luz solar. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos. Producto de uso exclusivo en Medicina Veterinaria.

USO VETERINARIO

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

# AMOVIT AS

## COMPLEJO DE VITAMINAS Y AMINOÁCIDOS. SOLUCIÓN ORAL



LABORATORIOS OVEJERO DE MEXICO, S.A. DE C.V.  
19 SUR NO.4524 COL. REFORMA AGUA AZUL  
C.P. 72430 PUEBLA, PUEBLA, MEXICO  
TEL: (+52) (222) 2 31 3935  
marketing@labovejero.es · www.labovejero.mx