



## Antitérmico Ale-Bet Refresh Ale-Bet

### Composición:

Cada 100 ml de Antitérmico Ale-Bet / Refresh Ale-Bet contiene:

Betaina 25 g, Vitamina C 9 g, Cloruro de Potasio 0,2 g, Cloruro de Magnesio (6H<sub>2</sub>O) 0,4 g, Cloruro de Calcio (2H<sub>2</sub>O) 4 g, Cloruro de Sodio 2 g, Mentol 0,5 g, Sacarosa 5 g, Agua Purificada c.s.p. 100 ml..

### Indicaciones:

Está especialmente formulado para aliviar los síntomas derivados del síndrome de estrés por calor provocado por las altas temperaturas ambientales y la elevada humedad relativa. Es una solución oral mentolada para el agua de bebida con poder rehidratante y antiestresante que reduce la mortalidad y las pérdidas productivas en animales que sufren estrés por calor. Algunos de los síntomas que presentan estos animales son: malestar, disminución del consumo de alimento, menor peso, mayor índice de conversión, menor fertilidad, peor calidad seminal, descenso de la postura, menor tamaño de huevos, peor calidad de la cáscara de los huevos, mayor volumen de deyecciones, mayor susceptibilidad a enfermedades, mayor número de decomisos en matadero y mayor mortalidad.

**Vía de administración:** Exclusivamente oral con el agua de bebida.

### Dosis:

**Preventiva:** Añadir 1 litro de Antitérmico Ale-Bet/Refresh Ale-Bet cada 1.000 litros de agua bebida. Es conveniente comenzar 2 días antes del inicio del período caluroso.

**Control:** Añadir 2 litros de Antitérmico Ale-Bet/Refresh Ale-Bet cada 1.000 litros de agua de bebida durante 3 a 5 días. El tratamiento se puede prolongar si los síntomas del estrés calórico persisten.

**Presentaciones:** Bidones de 1 y 5 litros.

## PRUEBAS DE CAMPO

Para cada uno de nuestros productos tenemos una prueba de campo realizada por veterinarios que garantiza la eficacia de los mismos.

Puede visitarnos en nuestra página web y conocer nuestros trabajos:  
[www.ale-bet.com.ar](http://www.ale-bet.com.ar)

## Nota

Consulte siempre a su médico veterinario.  
Las dosis correspondientes a cada producto pueden variar según el criterio del médico veterinario.



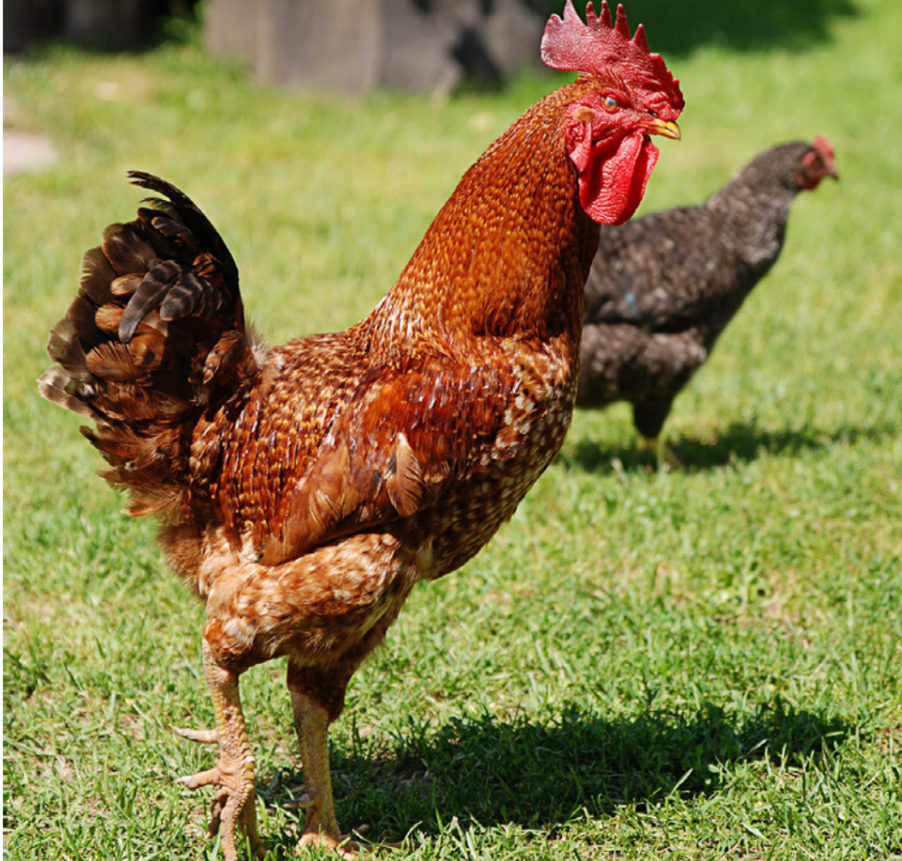
📍 Condarco 3073 (C1417 CZC) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina

☎ (+5411) 4501-5575 / 4503-3240    @ info@ale-bet.com.ar    🌐 www.ale-bet.com.ar



# Línea Aves

## Vademecum



## Aminoácidos Vit Oral

### AMINOÁCIDOS + VITAMINAS + FÓSFORO (ATP)

#### Composición:

Cada 100 ml de Aminoácidos Vit Oral contiene: ATP (Adenosin trifosfato) 30 mg, Vitamina A palmitato 170.000 UI, Vitamina D2 10.000 UI, Vitamina E acetato 150 UI, Vitamina B1 (Tiamina HCl) 600 UI, Vitamina B2 (Riboflavina) 150 mg, Vitamina B6 (Piridoxina HCl) 180 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 4.000 mcg, Vitamina B15 (ácido Pangámico) 300 mg, Nicotinamida 300 mg, Pantotenato de Calcio 180 mg, L Aspartato de Potasio 400 mg, L Aspartato de Magnesio 300 mg, Arginina HCL 500 mg, Lisina HCL 500 mg, L Leucina 250 mg, L Isoleucina 250 mg, Citrato de Hierro Amoniacal 225 mg, Selenito de Sodio anhidro 70 mg, Agua de Ósmosis c.s.p. 100 ml.

#### Indicaciones:

Es un excelente estimulador de las defensas del ave. Disminuye los efectos de la deshidratación y el bajo consumo de alimento ante situaciones de estrés. Permite a las aves manifestar todo su potencial genético: masa muscular, porcentaje de postura, calidad interna y externa del huevo, etc. Además, favorece la reabsorción del vitelo y la formación de inmunoglobulinas como respuesta activa a vacunaciones. Facilita el arranque de los pollitos bebé.

**Vía de administración:** Oral únicamente.

#### Dosis:

Aves comerciales y pollitos: 1 litro en 1.000 litros de agua de bebida diariamente, durante una semana.  
Polluelos: 1 litro en 1.000 litros de agua de bebida durante 5 días.  
Gallos de combate: 6 gotas, 2 veces al día.  
Palomas mensajeras: 3 gotas, 2 veces al día.  
Canarios: 3 gotas por día.

**Presentaciones:** Frasco gotero 50 ml, 100ml, bidones de 1 y 5 litros.



## Supercomplejo B Oral Ale-Bet

### COMPLEJO VITAMÍNICO DEL GRUPO B TONIFICANTE

#### Composición:

Cada 100 ml de Supercomplejo B Oral contiene: Vitamina B1 (Tiamina HCl) 0,700 g, Vitamina B12 (Riboflavina fosfato sódico) 1,000 g, Vitamina B6 (Piridoxina HCl) 0,450 g, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 500 mcg, Vitamina B15 0,100 g, Pantotenato de Calcio 3,000 g, Nicotidamida 6,500 g, Biotina 0,001 g, Excipientes c.s.p. 100,00 ml.

#### Indicaciones:

Prevención y tratamiento de carencias vitamínicas del grupo B. Combate anemia, anorexia, debilidad, astenia, polineuritis, parálisis, trastornos digestivos, diarreas. En gallinas ponedoras estimula el aumento de tamaño de los huevos. Actúa como coadyuvante en el entrenamiento de gallos de pelea. Es un potente estimulador del engorde en pollos Broiler.

**Vía de administración:** Oral.

#### Dosis:

Aves (gallinas ponedoras o pollos Broiler): en general, 1 a 2 ml por litro de agua de bebida.  
Gallos de pelea: como tónico: 10 gotas diarias durante 5 días antes y 5 días después del combate.

**Presentaciones:** Bidón de 1 litro.



## Cetri-amon Amonio Cuaternario

### ANTISÉPTICO – DESINFECTANTE - BACTERICIDA

#### Composición:

Cada 100 ml de Cetri-Amon contiene: Cloruro de Benzalconio 2 g, Nitrito de Sodio 0,5 ml, Agua Purificada c.s.p. 100 ml.

#### Indicaciones:

Recomendado para desinfección de instalaciones, maquinarias, cañerías, bebederos. Posee acción sobre gran cantidad de microorganismos, entre ellos los que causan influenza aviar, New Castle y Laringotraqueítis. Además, actúa como bactericida de amplio espectro. Al no manchar la ropa de los operarios ni corroer ningún metal se puede utilizar en la limpieza de todo el establecimiento. Posee un alto poder de penetración aumentando la vida útil de las maquinarias. Previene el crecimiento de las algas en los tanques de agua.

#### Dosis:

Las dosis varían conforme al uso.

**Desinfección de máquinas, implementos, instalaciones:** 1L / 5.000 litros de agua.

**Limpieza de camiones jaula:** 1L / 5.000 litros de agua.

**Desinfección de galpones, gallineros, combate del verdín (algas en depósito de agua):** 1L / 10.000 litros de agua.

**Instrumental quirúrgico:** 10 ml / 1 L de agua.

**Presentaciones:** Bidones de 1 y 5 L.



## Enrofloxacin Ale-Bet 20%

#### Composición:

Enrofloxacin 100 mg, Agua Purificada c.s.p. 1 ml.

#### Indicaciones:

Antibiótico de amplio espectro para el tratamiento de enfermedades bacterianas (bacterias gram positivas y negativas) y microplásmicas. En aves parrilleras y reproductoras se utiliza para el tratamiento y profilaxis de pasteurelosis, colibacilosis, salmonelosis, coriza infecciosa y microplasmosis.

**Vía de administración:** Oral, exclusivamente con el agua de bebida.

#### Dosis:

**Aves:** En el agua de bebida, a razón de 1 ml por cada litro de agua durante 3 a 5 días. La solución se debe preparar a diario.

**Presentaciones:** Bidones de 1 y 5 L.

## Diclazuril Ale-Bet 1%

#### Composición:

Cada 100 g de Diclazuril contiene: Diclazuril 1 g, Harina de Soja c.s.p. 100 g.

#### Indicaciones:

Prevención y tratamiento de coccidiosis producidas por Eimeria acervuliana, E. tenella, E. necatrix, E. máxima, E. bruneti.

**Vía de administración:** Se administra junto al alimento.

#### Dosis:

100 ml de Diclazuril Ale Bet 1% por tonelada (1.000 kg) de alimento. A fin de asegurar una buena disposición de Diclazuril 1% Ale Bet se recomienda mezclar el mismo en una premezcla o concentrado secundario antes de incorporarlo al alimento final.

Esto resulta en una concentración final de 1 g de Diclazuril por tonelada de alimento (1 ppm).

**Presentaciones:** 1, 5, 10, 20 y 25 kg.