

# FERTIZOON AD<sub>3</sub>EC

ORNI

ALIMENTO COMPOSTO COMPLEMENTAR (PT)

**Avizoon® FERTIZOON AD<sub>3</sub>EC** é um polivitamínico apresentado sob a forma de emulsão aquosa. A perfeita miscibilidade deste produto assegura a completa absorção dos seus constituintes a nível do trato digestivo.

Das propriedades inerentes a cada um dos seus componentes, realçaremos apenas as mais importantes:

A vitamina A é um factor indispensável ao crescimento e à reprodução. É ainda fundamental para o desenvolvimento e reparação normais das estruturas epiteliais e ósseas, o mesmo é dizer que é indispensável para manter em condições satisfatórias a primeira linha de barreira imunitária.

A vitamina D é essencial para a absorção e metabolismo normais do cálcio e do fósforo.

A vitamina E é a vitamina da reprodução e da fertilidade. A sua acção anti-oxidante confere-lhe ainda um papel de grande relevo em múltiplas funções; entre outros, poderemos referir o papel protector que exerce sobre a vitamina A, aumentando a sua capacidade de armazenamento no fígado.

A vitamina C é, por excelência, um factor anti-infeccioso, agindo contra os factores de agressão, o que se torna indispensável nas síndromas da adaptação.

## COMPOSIÇÃO POR LITRO

### Matérias-primas:

Glucose..... 5,0 %      Glicerol ..... 5,0 %

### Aditivos:

- Vitaminas, provitaminas e substâncias quimicamente definidas de efeito análogo:

Vitamina A E672 ..... 50 000 000 UI      Vitamina E (α-tocoferol) ..... 30.000 UI

Vitamina D<sub>3</sub> E671 ..... 5 000 000 UI      Vitamina C ..... 100.000 mg

### Constituintes analíticos:

Proteína bruta ..... 0 %      Gordura bruta ..... 2,5 %

Celulose bruta ..... 0 %      Cinza total ..... 0,5 %

## INDICAÇÕES

Produto destinado a aves canoras e/ou ornamentais, pombos e outros columbiformes; coelhos anões e outros pequenos roedores de companhia.

Não administrar a animais que se destinem ao consumo humano.

Indicado como coadjuvante de acções de tratamento de hipovitaminoses e durante o tratamento de infecções respiratórias, epiteliais e parasitárias.

Como coadjuvante de profilaxia na preparação para a reprodução (aumentando o índice de fertilidade); no crescimento e bom desenvolvimento das jovens aves; na sequência dos períodos de stress obrigatório, tais como alterações alimentares e muda forçada.

## DOSES DE UTILIZAÇÃO E MODO DE EMPREGO

A iniciar cerca de dois meses antes do acasalamento dos reprodutores:

**Canários, Periquitos, Exóticos e outras pequenas aves ornamentais de peso corporal aproximado:** 2 a 3 gotas por bebedouro (de 40 a 50 ml) ou 2,5 ml por litro de água de bebida, durante 4 a 5 dias por mês (consecutivos ou não).

**Papagaios e outros psitacédeos de grande porte:** 4 a 5 gotas por bebedouro ou 4 ml por litro de água de bebida, durante 4 a 5 dias por mês.

**Pombos e outros columbiformes:** 5 ml por litro de água de bebida.

**Cricetos, Coelhos anões e outros pequenos roedores:** 1 ml por litro de água de bebida.

Como **coadjuvante de tratamento de hipovitaminoses**, administrar durante 7 dias consecutivos.

Como **coadjuvante de tratamento nas infecções respiratórias, epiteliais e parasitárias**, administrar até ao desaparecimento dos sintomas.

**Modo de emprego:** Diluir as doses recomendadas do produto na água de bebida. Esta deverá ser renovada diariamente.

**Importante:** Restringir o aporte de cálcio na fase do tratamento.

Não utilizar durante a postura e a gestação.

## APRESENTAÇÃO

Solução oral em frascos conta-gotas de 30 ml e embalagens de 100 ml.

## OBSERVAÇÕES

Quando tratar de uma ave suspeita de doença, deve separá-la, sempre que possível, de todas as outras durante o período de tratamento até ao seu completo restabelecimento, desinfectando o alojamento com VIRUDINE ou VIRKON S.

De Inverno as aves bebem menos, devendo pois aumentar ligeiramente as doses na água. Se, por exemplo, estiver a dar 2,5 ml de produto no Verão, no Inverno deve aumentá-lo para 3,5 / 4 ml.

Nas doses recomendadas não são de prever reacções adversas. Em doses elevadas, pode ocorrer hepato e nefrotoxicidade.

**Manter a embalagem fechada em lugar seco e fresco (a temperatura inferior a 25° C) e ao abrigo da luz solar.**

Em caso de acidente, contactar o Centro de Informação Antivenenos - telefone 808 250 143.

USO VETERINÁRIO - MANTER FORA DO ALCANCE E DA VISTA DAS CRIANÇAS.

Fabricante: αPT5AA135IN

Operador/Receptor: V-PAA51133 – Distribuidor: PT5AA121T



Rua 1º de Dezembro, 1 - 2625-451 Forte da Casa - Portugal  
Telef. (+351) 21 956 79 16 / 7 - Fax (+351) 21 956 79 15  
geral@avizoon.pt - www.avizoon.pt

# FERTIZOON AD<sub>3</sub>EC

ORNI

SUPLEMENTO ALIMENTICIO COMPUESTO (ES)

**Avizoon® FERTIZOON AD<sub>3</sub>EC** es un polivitamínico que se presenta bajo la forma de emulsión acuosa. La perfecta miscibilidad de este producto garantiza la absorción completa de sus constituyentes al nivel del aparato digestivo.

De las propiedades inherentes a cada uno de sus componentes, destacaremos solamente las más importantes:

La vitamina A es un factor indispensable al crecimiento y a la reproducción. Es también fundamental para el desarrollo y reparación normales de las estructuras epiteliales y óseas, que es indispensable para mantener en condiciones satisfactorias la primera línea de la barrera inmunitaria.

La vitamina D es esencial para la absorción y metabolismo normales del calcio y del fósforo.

La vitamina E es la vitamina de la reproducción y de la fertilidad. Su acción antioxidante le confiere también un papel de gran destaque en múltiples funciones: entre otros, podemos referir el papel protector que ejerce sobre la vitamina A, aumentando su capacidad de almacenamiento en el hígado.

La vitamina C es por sí sola un factor anti infeccioso, actuando contra factores de agresión, lo que se hace indispensable en las síndromes de adaptación.

## COMPOSICIÓN POR LITRO

### Matérias-primas:

Glucose ..... 5,0 %      Glicerol ..... 5,0 %

### Aditivos:

- Vitaminas, provitaminas e substâncias quimicamente definidas de efeito análogo:

Vitamina A E672 ..... 50 000 000 UI      Vitamina E (α-tocoferol) ..... 30.000 UI

Vitamina D<sub>3</sub> E671 ..... 5 000 000 UI      Vitamina C ..... 100.000 mg

### Constituintes analíticos:

Proteína bruta ..... 0 %      Gordura bruta ..... 2,5 %

Celulose bruta ..... 0 %      Cinza total ..... 0,5 %

## INDICACIONES

Producto destinado a aves canoras y/o ornamentales, palomas, conejos enanos, hámsteres y otros pequeños roedores.

No utilizar en animales destinados al consumo humano.

Indicado como coadyuvante de acciones de tratamiento de hipovitaminosis y durante el tratamiento de infecciones respiratorias, epiteliales y parasitarias.

También como un complemento de profilaxis en la preparación para la reproducción (aumentando el índice de fertilidad); no crecimiento y buen desarrollo de las jóvenes aves; en la secuencia de los periodos de estrés obligatorio, como cambios alimenticios y muda forzada.

## POSOLOGIA Y MODO DE EMPLEO

Empezar aproximadamente dos meses antes del apareamiento de los reproductores:

**Canarios, Pericos, Exóticos y otros pequeños pájaros ornamentales de peso corporal aproximado:** 2 a 3 gotas por bebedero (de 40 a 50 ml) o 2,5 ml por litro de agua de bebida, durante 4 a 5 días al mes (consecutivos o no).

**Loros y otros grandes psitácidos:** 4 a 5 gotas por bebedero o 4 ml por litro de agua de bebida, durante 4 a 5 días al mes.

**Palomas y otras columbinas:** 5 ml por litro de agua de bebida.

**Conejos enanos, Hámsteres y otros pequeños roedores:** 1 ml por litro de agua de bebida.

Como **coadyuvante de tratamiento de hipovitaminosis**, administrar durante 7 días sucesivos.

Como **coadyuvante de tratamiento en las infecciones respiratorias, epiteliales y parasitarias**, administrar hasta el desaparecimiento de los síntomas.

**Modo de empleo:** Diluir la dosis recomendada del producto en el agua de bebida. Esta se debe renovar todos los días.

**Importante:** Restringir la cantidad de calcio en la fase de tratamiento.

No utilizar durante la gestación y la postura.

## PRESENTACIÓN

Solución oral en frascos cuenta-gotas de 30 ml y embalajes de 100 ml.

## OBSERVACIONES

Una ave sospechosa de enfermedad debe separarse, siempre que posible, de todas las otras, durante el período de tratamiento hasta su total restablecimiento, desinfectando el alojamiento con VIRUDINE o VIRKON S.

Durante el invierno las aves beben menos, y por eso se debe aumentar ligeramente las dosis en el agua. Si por ejemplo tuviéramos que dar 2,5 ml de un producto en verano, en invierno se deberá aumentar para 3,5 / 4 ml.

En las dosis recomendadas, no se conocen reacciones adversas. En dosis elevadas, puede ocurrir hepato y nefrotoxicidad.

**Mantener el envase cerrado en lugar seco, oscuro y fresco (a una temperatura inferior a 25° C).**

En caso de accidente, en contacto con el Centro de Informação Antivenenos - Teléfono 00351 808 250 143.

USO VETERINÁRIO - NO DEJAR AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Fabricante: aPT5AA135IN

Operador/Receptor: V-PAA51133 – Distribuidor: PT5AA121T



Rua 1º de Dezembro, 1 - 2625-451 Forte da Casa – Portugal  
Telef. (+351) 21 956 79 16 / 7 - Fax (+351) 21 956 79 15  
geral@avizoon.pt - www.avizoon.pt