

SUPLEMENTO NUTRICIONAL PARA USO VETERINARIO,
NO ES MEDICAMENTO VETERINARIO

1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial: ChickVit[®] ADE + C OS
- 1.2. Clase de uso: Suplemento nutricional.
- 1.3. Formulación: Solución oral.

2. COMPOSICION

Análisis Proximal:

Proteína cruda	: mínimo 2 %
Grasa cruda	: mínimo 4 %
Carbohidratos	: mínimo 0.15 %
Cenizas	: mínimo 1 %
Fibra	: mínimo 0.05 %

Ingredientes:

Cada 100 mL de Chick Vit[®] ADE + C OS contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
Vitamina A (como retinol palmitato)	5 000 000	U.I.
Vitamina D3 (como colecalciferol)	1 000 000	U.I.
Vitamina E (como alfa tocoferol acetato)	2 000	mg
Vitamina C (como ascorbato de sodio)	10 000	mg
Excipientes c.s.p.	100	mL

3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Aspecto: Solución translúcida.

Color: Amarillo claro a amarillo.

Complemento vitamínico balanceado. La vitamina A se asocia a la función epitelial, fertilidad y una visión adecuada. La vitamina D regula el metabolismo del calcio y fósforo. La vitamina E es un antioxidante intracelular, al igual que la vitamina C, que también es requerida para muchas funciones fisiológicas. Recomendado para animales jóvenes en crecimiento y durante los periodos de gestación, lactancia y producción.

4. DESCRIPCIÓN

Asociación microemulsionada y balanceada de vitaminas A, D y E, adicionada con vitamina C.

5. INDICACIONES

Está indicado en la prevención de la deficiencia de las vitaminas asociadas a la fórmula. Prevención o tratamiento de estrés (provocado por vacunación, enfermedades, transporte, alta humedad, altas temperaturas o cambios bruscos de temperatura). Mejora de índices reproductivos y productivos. Mejoramiento del índice de conversión, entre otros.

6. ESPECIES DE DESTINO

Aves, cerdos, bovinos, ovinos, caprinos, camélidos, equinos, conejos, perros y gatos.

7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral.

8. DOSIS

Aves	:	1 litro por 4 000 litros de agua de bebida.
Cerdos	:	100 mL por 400 litros de agua de bebida. Directamente: 0.5-1 mL por lechón.
Vacunos, Equinos	:	5 - 10 mL
Terneros, Potros	:	3 - 4 mL
Ovinos, Caprinos, Camélidos	:	2 - 3 mL
Perros, gatos y otros animales menores	:	0.5 - 1 mL

9. PRECAUCIONES

El agua de bebida medicada debe de usarse en las primeras 24 horas.

10. CONTRAINDICACIONES

Ninguna

11. PERIODO DE RETIRO

No requiere

12. ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente hasta 25°C, en un lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz y alejado del alcance de los niños.

13. PRESENTACIÓN

100 y 500 mL, 1L, 5L y 20L, disponibilidad de otras presentaciones comerciales.

NUTRITIONAL SUPPLEMENT FOR VETERINARY USE
IT IS NOT A VETERINARY MEDICINE

1. CHARACTERISTICS

- 1.1. Commercial name: ChickVit® ADE + C OS
- 1.2. Use class: Nutritional supplement
- 1.3. Formulation: Oral solution

2. COMPOSITION

Proximal Analysis:

Raw Protein:	Minimum 2%
Raw fat:	Minimum 4%
Ashes:	Minimum 1%
Carbohydrates:	Minimum 0.15%
Fiber:	Minimum 0.05%

Ingredients:

Each 100 ml of ChickVit® ADE + C OS contains:

Component	Quantity	Unit
Vitamin A (as retinol palmitate)	5 000 000	IU
Vitamin D3 (as cholecalciferol)	1 000 000	IU
Vitamin E (as alpha tocopherol acetate)	2 000	mg
Vitamin C (as sodium ascorbate)	10 000	mg
Excipients q.s.ad	100	mL

3. PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES

- 3.1. Aspect: Translucent solution
- 3.2. Color: Light yellow to yellow

4. DESCRIPTION

Micro emulsified and balanced association of vitamins A, D and E, added with vitamin C.

5. INDICATIONS

Preventing deficiency of vitamins associated to the formula. Prevention or treatment of stress (caused by vaccination, diseases, transport, high humidity, high temperatures or extreme temperature changes). Improving reproductive and productive levels. Improvement of feed conversion. Suitable for poultry and pigs. Cattle, sheep, goats, camelids, horses, rabbits and small animals.

CHICK VIT[®] ADE + C OS

Page 2 of 2

6. TARGET SPECIES

Poultry and pigs. Cattle, sheep, goats, camelids, horses, rabbits and small animals.

7. ADMINISTRATION

Oral route

8. DOSAGE

Poultry	:	1 liter per 4 000 liters of drinking water.
Swine	:	100 mL per 400 liters of drinking water. Directly: 0.5-1 mL per piglet.
Cattle, horses	:	5 - 10 mL
Calves, colts	:	3 - 4 mL
Sheep, Goats and camelids	:	2 - 3 mL
Dogs, cats and other small animals	:	0.5 - 1 mL

9. PRECAUTIONS

It does not have any special precautions.

10. CONTRAINDICATIONS

None

11. WITHDRAWAL PERIOD

Not required

12. STORAGE

Keep at room temperature until 25°C, on a dry and well-ventilated place, out of reach of children.

13. PRESENTATION

100 mL, 500mL, 1000mL, 5 L and 20 L. Available other commercial presentations.