

Cani-Tabs® Puppy

1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial : Cani-Tabs® Puppy
1.2. Clase de uso : Suplemento
1.3. Formulación : Tabletas

2. COMPOSICION

Cada tableta de Cani-Tabs® Puppy contiene:

| Componente | Cantidad | Unidad |
|-------------------|----------|-----------|
| Vitamina A | 1000 | IU |
| Vitamina D3 | 100 | IU |
| Vitamina E | 5 | IU |
| Vitamina K1 | 120 | ug |
| Vitamina B1 | 0.75 | mg |
| Vitamina B2 | 0.75 | mg |
| Vitamina B6 | 0.30 | mg |
| Vitamina B12 | 30 | ug |
| Nicotinamida | 4.50 | mg |
| Cloruro de Colina | 0.25 | mg |
| Vitamina C | 15.00 | mg |
| Taurina | 25.00 | mg |
| Glicina | 9.00 | mg |
| Ácido Aspártico | 9.00 | mg |
| Prolina | 9.00 | mg |
| Serina | 9.00 | mg |
| Lisina | 9.00 | mg |
| Metionina | 9.00 | mg |
| Cisteina | 9.00 | mg |
| Treonina | 9.00 | mg |
| Magnesio | 1.00 | mg |
| Hierro | 1.25 | mg |
| Cobre | 14.00 | ug |
| Zinc | 0.75 | mg |
| Excipientes | c.s.p. | 1 tableta |

3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

- 3.1. Aspecto: Tableta redonda
3.2. Color: beige
3.3. Peso promedio: 1 g

4. DESCRIPCIÓN

Cani-Tabs® Puppy es un suplemento vitamínico - aminoácido - mineral que garantiza suplir las necesidades vitamínicas y minerales diarias de su mascota con la más alta palatabilidad para perros.

5. INDICACIONES

Ésta formulación actúa supliendo exógenamente las necesidades nutricionales óptimas de perros en crecimiento, previniendo deficiencias. Coadyuvante en animales convalecientes y en posoperatorio. Especialmente desarrollado para suplir las necesidades nutricionales de cachorros.

6. ESPECIES DE DESTINO

Perros en crecimiento (cachorros)

7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral.

Cani-Tabs® Puppy está hecho con un atractivo sabor especial y puede ser administrado directamente por su alta palatabilidad antes de las comidas o desintegrándolas y mezclándolas con la comida.

8. DOSIS

Administrar vía oral a razón de 1 tableta por cada 5 kg, diariamente durante toda la etapa de cachorro (9 meses en razas pequeñas, 12 meses en medianas y 15 meses en razas grandes).

9. PRECAUCIONES & CONTRAINDICACIONES

No superar la dosis recomendada

Manténgase fuera del alcance de los niños.

10. ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz entre 15 y 30°C, alejado del alcance de los niños.