

## 1. GENERALIDADES

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

## 2. COMPOSICION

Cada tableta de Cani-Tabs® Senior contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
Vitamina A	750	IU
Vitamina D3	50	IU
Vitamina E	12.5	IU
Vitamina K1	1.00	mcg
Vitamina B1	4.00	mg
Vitamina B2	2.00	mg
Vitamina B6	2.00	mg
Vitamina B12	1.50	mcg
Nicotinamida	5.50	mg
Pantotenato de calcio	3.50	mg
Ácido fólico	0.01	mg
Biotina	1.50	mcg
Vitamina C	15.00	mg
Colina	0.01	mg
Taurina	22.50	mg
Inositol	4.00	mg
Glicina	6.50	mg
Ácido aspártico	6.50	mg
Prolina	6.50	mg
Serina	6.50	mg
Lisina	6.50	mg
Metionina	6.50	mg
Cisteína	6.50	mg
Treonina	6.50	mg
Magnesio	5.00	mg
Hierro	2.00	mg
Cobre	0.05	mg
Manganeso	0.50	mg
Zinc	1.00	mg
Yodo	25.00	mcg
Potasio	7.50	mg
Selenio	2.50	mcg
Cromo	2.50	mcg
Excipientes		

## Cani-Tabs® Senior

Página 2 de 2

### 3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

3.1. Aspecto: Tableta redonda

3.2. Color: beige

3.3. Peso promedio: 1 g

### 4. DESCRIPCIÓN

Cani-Tabs® Senior es un suplemento vitamínico que contiene vitaminas y minerales 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 de perros con requerimientos dietéticos especiales. Su acción también es inmediata por la elevada biodisponibilidad y estabilidad de las vitaminas y minerales.

Especialmente para llenar las necesidades nutricionales de los perros geriátricos.

### 6. ESPECIES DE DESTINO

Perros geriátricos

### 7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral.

Cani-Tabs® Senior 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

Se recomienda administrar en forma diaria:

- Perros de menos de 9 Kg de peso: 1/2 Tableta diaria.
- Perros de más de 9 Kg de peso: 1 Tableta diaria.

### 9. PRECAUCIONES & CONTRAINDICACIONES

No exceder las dosis recomendadas.

### 10. ALMACENAMIENTO

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