



Nutrición articular para cachorros

Condroitín sulfato (CSBioactive®)

**Presentación:**

Disponible en blisters, en estuche de 120 comprimidos palatables

### Composición:

Cada comprimido de CONDROVET® Cachorros contiene:

- Condroitín Sulfato (pureza 100%) **cs6 bioactive®** ..... 500 mg
- Vitamina E (DL- $\alpha$  Tocoferol acetato al 50%).....18 mg
- Manganeso (en forma de sulfato de manganeso)..... 10mg

### Condiciones de almacenamiento:

Conservar en lugar seco y protegido de la luz solar.

### Descripción:

**CONDROVET® Cachorros** es un alimento complementario recomendado para nutrir las articulaciones en formación, principalmente en razas grandes. El Condroitín sulfato es un componente fundamental del cartílago articular y ayuda a mantener la funcionalidad y movilidad de las articulaciones.

El Condroitín sulfato es un componente fundamental del cartílago articular y ayuda a mantener la funcionalidad y movilidad de las articulaciones.

La Vitamina E previene contra la aparición de desórdenes osteocondrales y limita la formación de radicales libres asociados a la artropatía.

El Sulfato de manganeso es un cofactor esencial en la síntesis de Glicosaminoglicanos por parte del organismo.

### Uso recomendado:

- En perros durante el período de crecimiento para reforzar las articulaciones en formación.
- Recomendado principalmente en razas grandes de crecimiento rápido y en aquellas con predisposición a sufrir displasia de cadera.

### Posología y forma de administración:

**CONDROVET® Cachorros** es muy palatable gracias a su saborizante, lo cual facilita la administración de los comprimidos al animal. Puede darse antes, durante o después de las comidas, o junto con el pienso. Por su diseño, los comprimidos permiten fraccionarse para facilitar la ingesta a animales más pequeños.

La administración en perros durante el periodo de crecimiento puede comenzarse desde los 3 meses de edad del animal hasta que se complete el periodo de crecimiento (alrededor de los 10-24 meses de edad según la raza), siguiendo esta posología:

Peso perro	Comprimidos diarios
<10 kg	1/2
10-20 kg	1
20-30 kg	1,5
>30 kg	2