

# Condrovet®

RAZAS GRANDES FORCE HA  
LARGE BREEDS



La fórmula ganadora en Condroprotección

Condroitín sulfato (CSBioactive®) · Glucosamina HCl  
Ácido Hialurónico (Mobilee®) · Colágeno nativo tipo II (b2-Cool®)

Presentación:

Bote de 80 comprimidos palatables

## Composición:

Cada comprimido de CONDROVET® FORCE HA contiene:

- Glucosamina HCl (pureza >99%).....950 mg
- Condroitín Sulfato (pureza 100%) **CSBioactive®** .....700 mg
- Ácido Hialurónico (**mobilee®**).....30 mg
- Colágeno nativo tipo II (**b2Cool®**).....8 mg
- Vitamina E (DL- $\alpha$ -tocoferol acetato al 50%).....20 mg

## Condiciones de almacenamiento:

Conservar en lugar seco y protegido de la luz solar.

## Descripción:

**CONDROVET® Force HA** para razas grandes es un alimento complementario recomendado para proteger las articulaciones de perros de razas grandes. El Condroitín sulfato y la Glucosamina HCl son componentes fundamentales del cartílago articular y ayudan a mantener la funcionalidad y movilidad de las articulaciones. Mobilee®,

gracias a su contenido en Ácido Hialurónico, contribuye al correcto mantenimiento del líquido sinovial, esencial para recuperar la movilidad articular. El colágeno nativo tipo II b2Cool® ayuda a preservar el colágeno endógeno de la articulación.

## Uso recomendado:

- En perros con artrosis y procesos degenerativos del cartílago articular debidos a: edad avanzada, ejercicio elevado y sobrepeso.
- Después de cirugía articular o afecciones postraumáticas, para asegurar una mejor recuperación del animal.

## Posología y forma de administración:

**CONDROVET® Force HA** es fácil de administrar, gracias a la palatabilidad de su saborizante. Puede darse antes, durante o después de las comidas. La administración puede efectuarse en **1 TOMA ÚNICA AL DÍA**, siguiendo la siguiente guía de administración:

Peso animal	Comprimidos diarios
25 - 40 kg	1
40-60 kg	2
> 60 kg	3

Administrar durante 40 días, y repetir la pauta 2-3 veces al año a criterio veterinario. En casos crónicos y en función de los signos clínicos, tras la administración de 40 días, aplicar pauta de mantenimiento reduciendo la dosis a la mitad.