

Condroprotector. Regenerador del cartílago articular. Disminuye la inflamación y el dolor. Comprimidos palatables birranurados.

El Condroitín sulfato es el Glicosaminoglicano más abundante de la matriz del cartílago articular. Agrupa moléculas de agua y de esa manera, permite la recuperación del cartílago.

La Glucosamina es uno de los monosacáridos que forman los dímeros constituyentes del Acido Hialurónico. Su función es la de incrementar la síntesis de Glicosaminoglicanos por parte de los condrocitos.

El Manganeseo es importante para la reproducción y el desarrollo óseo normal y además actúa como componente de diversas enzimas que catalizan reacciones metabólicas.

## Fórmula

Cada comprimido palatable contiene:

Glucosamina sulfato (como sal sódica) .....	500 mg
Condroitin sulfato (como sal sódica) .....	100 mg
Manganeseo (como sulfato monohidratado) .....	10 mg
Excipientes csp. ....	2000 mg

## Indicaciones

Caninos y Felinos.

Para el tratamiento de la artrosis (primaria y secundaria), artritis, osteocondroartrosis, espondilosis, espondiloartrosis anquilosante y procesos degenerativos articulares y tendinosos.

Terapéutica preventiva de la displasia de cadera en cachorros y displasia coxofemoral grado I y II.

Condroprotector. Regenerador del cartílago articular. Por el efecto reconstituyente disminuye la inflamación y el dolor en las articulaciones afectadas. Tratamiento inicial en la calcificación de los discos intervertebrales. Como ayuda terapéutica en la reparación de fracturas. En situaciones de inmovilización de articulaciones por vendajes, cirugía u otros motivos, administrando durante y tras la inmovilización, hasta que se recupere totalmente la función articular.

En animales con desgaste articular debido a ejercicio elevado, sobrepeso o edad avanzada.

## Dosificación y modo de uso

### Caninos

Menos de 15 kilos de peso: 1/2 comprimido por día. Mayores de 15 kilos de peso: 1 comprimido por día.

### Felinos

Menos de 5 kilos de peso: 1/4 comprimido por día. Mayores de 5 kilos de peso: 1/2 comprimido por día.

La duración del tratamiento será como mínimo de seis (6) semanas. La dosificación podrá incrementarse en cualquier momento de acuerdo a las necesidades del animal y según criterio del Médico Veterinario.

## Contraindicaciones

No utilizar en animales con hipersensibilidad a alguno de sus componentes. No utilizar en animales con cuadros de fenilcetonuria. No utilizar en hembras preñadas o en lactación.

## Precauciones de uso

La Glucosamina favorece la absorción de Tetraciclinas y reduce la absorción de Cloranfenicol y Penicilinas cuando se administran conjuntamente. El producto no posee antídoto. Ante casos de sobredosis suspender la administración y aplicar tratamiento sintomático

## Advertencias

En humanos que ingieran accidental o deliberadamente el producto, pueden presentarse cuadros de molestias gástricas y prurito leve. Administrar tratamiento sintomático y concurrir a un Centro Hospitalario.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.**

**Mantener fuera del alcance de los niños, animales y personas inexpertas.**

## Conservación

Mantener el producto en su envase original, cerrado, y al abrigo de la luz solar directa. El envase vacío no representa riesgos para la Salud Pública o el medio ambiente, por lo que puede descartarse con los residuos domiciliarios.

**Presentación**

Envase conteniendo 30 comprimidos palatables.



Certificado N° 01-225.

Est. Elab. N° 4384 - Industria Argentina

**Elaborado por BROUWER S.A.**

Dir. Técn.: Rodolfo A.M. Perotti. Médico Veterinario M.P. N° 2705

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD). Buenos Aires, Argentina. Tel.: (54 11) 4555-6663.

[www.brouwer.com.ar](http://www.brouwer.com.ar)