

## ARTROSAMINE® ADVANCED MINI & SMALL

### Tabletas Blandas Palatables

Condroprotector Premium Integral para Articulaciones



### Formulación

Cada tableta masticable de 4 g contiene: Glucosamina HCL - 600 mg, N-Acetil D-Glucosamina - 60 mg, Condroitina Sulfato - 300 mg, Ácido hialurónico (como hialuronato de sodio) - 5 mg, Colágeno hidrolizado - 150 mg, Metil Sulfonil Metano (MSM) - 100 mg, MEMBRAPET® Membrana Interna de Cáscara de Huevo - 50 mg, Extracto de Boswellia Serrata (min. 70% Ácidos Boswélicos) - 100 mg, Extracto de Yucca Schidigera (min 80% Saponinas) - 50 mg, Biotina - 2.5 mg, Vitamina E - 30 UI, Acido ascórbico (como ascorbato de sodio) - 50 mg, Vitamina D - 50 UI, Zinc (quelato de zinc-AHM\*) - 15 mg, Manganeso (quelato de manganeso-AHM\*) - 5 mg, Cobre (quelato de cobre-AHM\*) - 2 mg, Selenio (como selenio metionina) - 10 mcg, Lisina - 16 mg, Prolina - 10 mg, Metionina (AHM\*\*) - 54 mg, Excipientes y saborizantes c.s.p 1 tableta.

\*Análogo de Hidroximetionina \*\*Cantidad mínima de aporte de metionina basada en el % de zinc-metionina, manganeso-metionina y cobre-metionina.

### Indicaciones

- Coadyuvante en el tratamiento de la osteoartritis, problemas lumbares y problemas de articulaciones. - Coadyuvante en la regeneración de tendones y protección de cartílagos articulares. - Lubricación y mantenimiento de la viscosidad del líquido sinovial de articulaciones dañadas por envejecimiento, traumas, infecciones o displasia de cadera. - Preventivo en la presentación de patologías articulares. - Mantenimiento de articulaciones y cartílagos sanos, inclusive durante el crecimiento. - Coadyuvante en procesos articulares que cursan con dolor y pérdida de movilidad; incluyendo soporte de por vida cuando sea necesario.

### Dosis y Administración

Se administra por vía oral de acuerdo al peso del animal: - Hasta 10 kg: 1 tableta/día - De 10 a 20 kg: 2 tabletas/día Administrar diariamente durante al menos 30-40 días consecutivos o como lo indique su veterinario



### Presentación Comercial

Referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.