

Información Arthrobon



Datos de incidencia de Osteo Artritis:

Un 20 % de los perros comienza a tener problemas osteoarticulares a partir del primer año.

Un 45 % de los perros de razas grandes desarrollan este tipo de afecciones.

También se da en razas pequeñas.

Síntomas observados por el propietario del animal:

- No siempre cojea
- El animal está más inactivo. Juega menos
- Rechaza subir escaleras

Ventajas del producto:

1. Formulado a base Bio Proteoglycan Matrix – BPM. Es una matriz obtenida de la combinación de **Natural Eggshell Membrane (NEM)** - OVOJET (membrana testácea de huevo) con lactosuero de alto contenido en péptidos bioactivos. Tiene una composición similar a la matriz extracelular del cartílago, incluyendo ácido hialurónico de 670 KDa. Los péptidos bioactivos, junto con otros factores no determinados le confieren propiedades antiinflamatorias. Actúa activando la producción cartílago articular en los condrocitos (células del cartílago).
2. Se ven los resultados a los 7 - 15 días de comenzado el tratamiento
3. La matriz de minerales quelatados "Connect Active" Suministra calcio orgánico para el fortalecimiento y regeneración del tejido óseo, minerales quelatados y grupos sulfuro en forma orgánica que contribuyen a regenerar ligamentos y tendones y a prevenir sus lesiones.
4. Precio similar a los competidores con más ventajas.
5. Comprimidos palatables (no solo saborizados ya que el ser saborizados no quiere decir que sean palatables es decir que les gusten a los perros)
6. 1 sola dosis diaria: <5kg: 1/2comp, 5-20kg:1comp, 20-30kg: 1'5comp, 30-50kg: 2comp, >50kg 4comp
7. Sin necesidad de detener la medicación pues no tiene efectos colaterales ni acumulativos. Es un producto 100 % natural de alta biodisponibilidad.

Resultado de la medicación con Arthrobon

Mejora la funcionalidad y movimiento de las articulaciones

- Mantiene las articulaciones saludables y sanas
- Promueve la lubricación articular
- Contribuye para tener cartílagos saludables

- Aumenta la movilidad
- Suministra los nutrientes esenciales para mantener la movilidad articular
- Provee los nutrientes necesarios para la producción de cartílago y tejido conectivo.
- Estos efectos han sido comprobados en múltiples estudios realizados

Arthrobon - Composición

Información sobre el producto	
Cada comprimido contiene	
Connect Active®*	310 mg
BPM®**	125 mg
Calcio (como fosfato tricalcico)	80 mg
Calcio orgánico (fuente: sal cálcica de aHMTB)	30 mg
Fosforo	40 mg
Biotina	1 mg
Vit. D3	72 UIA
Sal cálcica de aHMTB***	235 mg
Excipientes csp	1500 mg
Información nutricional por comprimido	
Energía:	2 Kcal
Proteínas:	310 mg
Carbohidratos:	120 mg
Grasa total:	27 mg

*Connect Active – Composición

Zn-Metionina 11.25 %
 Mn-Metionina 3.4 %
 Cu-Metionina 1.26 %
 Se-Metionina 0.126 %
 Ca-Metionina 83 %

**BPM – Bioproteoglycan Matrix. Composición

Colágeno (Tipos I, V y X) > 30%
 Ácido hialurónico 670 KDa > 4%
 Sulfato de condroitina > 5%
 Sulfato de glucosamina > 2%
 Sulfato de dermatán > 1%
 Sulfato de queratina > 1%
 Lisozima > 1%
 Péptidos bioactivos > 40 %

Presentación

Envases con 30 y 60 comprimidos palatables.