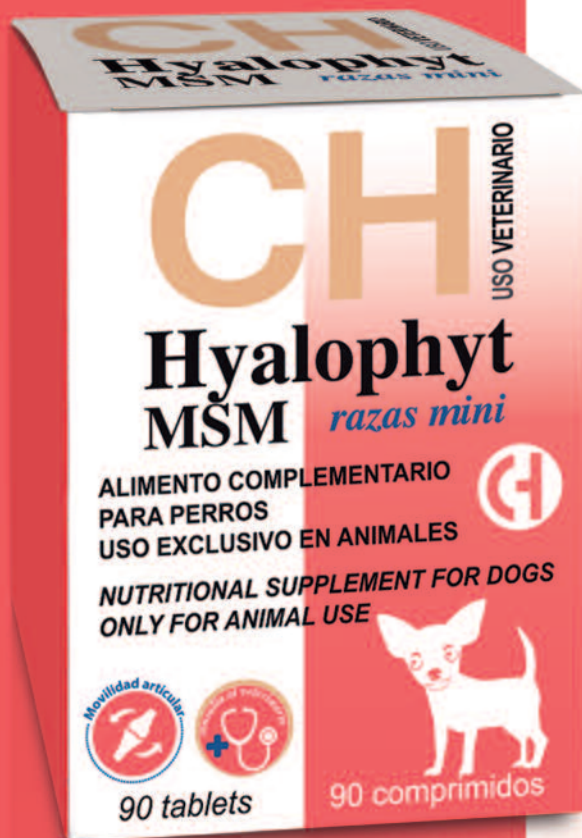


Hyalophyt

MSM Razas mini



COMPOSICIÓN POR COMPRIMIDO:

- Colágeno hidrolizado bioasimilable, 50 mg
- Metilsulfonilmetano (MSM), 37,5 mg
- Condrotín sulfato, 30 mg
- Glucosamina, 21 mg
- Gamma orizanol, 5 mg
- Ácido hialurónico, 2 mg
- Contenido en Ácidos grasos esenciales (AGE):
 - Ácido eicosapentanoico (EPA), 2,7 mg
 - Ácido docosahexanoico (DHA), 1,8 mg
 - Ácido oléico, 1,4 mg
 - Ácido gamma linoléico (AGL), 1 mg
 - Ácido linoléico (AL), 0,2 mg
- Contenido total en Omega-3, 10%

DESCRIPCIÓN

Alimento complementario para perros

ESPECIES DE DESTINO

Perros de razas mini y toy

PRESENTACIÓN

Caja con envase de 90 comprimidos

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

DOSIFICACIÓN

2 comprimidos cada 2-2,5 k de peso 1 vez al día

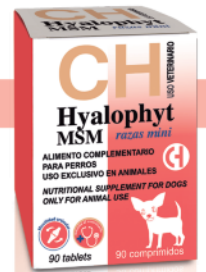
INDICACIONES

- Formulado teniendo en cuenta las necesidades específicas de las Razas mini y toy.
- En cachorros durante su fase de crecimiento.
- Durante situaciones en que se necesita promover la regeneración del tejido cartilaginoso.
- Para problemas articulares en animales seniles.
- En procesos de artrosis, artritis, displasia de cadera y codo y condromalacia patelar, así como durante los tratamientos post-quirúrgicos de lesiones articulares y en la recuperación de traumatismos articulares.



Chemical Ibérica
Productos veterinarios

Hyalophyt MSM Razas mini



PROPIEDADES

El **Colágeno Hidrolizado bioasimilable** proporciona la sustancia matriz, base de la formación de los tejidos conectivos y de sostén, que son los principales implicados en los procesos articulares degenerativos.

La **Glucosamina** es un aminomonosacárido natural, constituyente normal de la cadena de polisacáridos de la matriz cartilaginosa y de los glicosaminoglicanos del líquido sinovial.

El **Condroitín Sulfato** es un polisacárido que pertenece al grupo de los glicosaminoglicanos, uno de los principales elementos integrantes del cartílago, éste se une a una proteína central, constituyendo el denominado proteoglicano, el cual otorga al cartílago sus propiedades mecánicas y elásticas.

El **Gamma Orizanol** trabaja como un potente antioxidante metabólico, frente a los efectos nocivos de los radicales libres. Su capacidad antioxidante viene dada por los ferúlicos que lo componen. La ventaja del gamma-orizanol frente a otros productos ricos en ferúlico es que, en el gamma orizanol se encuentran en forma esterificada, de manera que más eficaz y potente en la eliminación de los radicales libres.

El **Ácido Hialurónico** es el componente principal del líquido sinovial; lubrica, protege, nutre y reduce la inflamación del cartílago hialino.

La **Dolomita** proporciona un significativo aporte de Magnesio, elemento crucial para el correcto mantenimiento de toda la estructura cartilaginosa que, además, facilita la fijación del calcio a los huesos.

Ácidos grasos esenciales poliinsaturados (AGE) microencapsulados ricos en Omega-3. Configurados en pequeñas partículas esféricas o aglomerados. Contienen un 40% de aceite de pescado con un sistema antioxidante formado por **tocóferoles, polifenoles, ascorbil palmitato y ácido cítrico**. Deben tomarse con la dieta. Evitan alteraciones neurológicas, hígado graso y otras disfunciones. Favorecen la función renal correcta.

El **Metilsulfonilmetano (MSM)** es un compuesto orgánico azufrado necesario para la formación y mantenimiento del tejido conectivo. Ayuda a reconstituir la concentración de azufre promoviendo la regeneración del cartílago articular.

Muy beneficioso en la reducción del stress oxidativo y la inflamación. Está contrastada su eficacia en el tratamiento de la osteoartritis.

¿POR QUÉ HYALOPHYT MSM?

La suma de sus componentes mejora los efectos individuales de éstos:

La ingesta conjunta de Colágeno hidrolizado bioasimilable y Mg (Dolomita):

- Potencia la síntesis de colágeno del cartílago.
- Favorece la relajación de la musculatura estriada.
- Mejora la fijación del calcio a los huesos.

La administración conjunta del condroitín sulfato y la glucosamina:

- Ha mostrado un efecto sinérgico que ayuda a promover la neoformación de cartílago in vitro; ya que ambos estimulan la síntesis de colágeno y los proteoglicanos.

HYALOPHYT MSM ayuda a mejorar la calidad de vida de su perro:

- Favorece la disminución del dolor.
- Mejora la lubricación de las articulaciones.
- Ayuda en la reducción de la inflamación.
- Colabora en la regeneración del cartílago hialino.

Hyalophyt MSM

Hyalophyt

Razas grandes



PROPIEDADES

El **Colágeno Hidrolizado bioasimilable** proporciona la sustancia matriz, base de la formación de los tejidos conectivos y de sostén, que son los principales implicados en los procesos articulares degenerativos.

La **Glucosamina** es un aminomonosacárido natural, constituyente normal de la cadena de polisacáridos de la matriz cartilaginosa y de los glicosaminoglicanos del líquido sinovial.

El **Condroitín Sulfato** es un polisacárido que pertenece al grupo de los glicosaminoglicanos, uno de los principales elementos integrantes del cartílago, éste se une a una proteína central, constituyendo el denominado proteoglicano, el cual otorga al cartílago sus propiedades mecánicas y elásticas.

El **Gamma Orizanol** trabaja como un potente antioxidante metabólico, frente a los efectos nocivos de los radicales libres. Su capacidad antioxidante viene dada por los ferúlicos que lo componen. La ventaja del gamma-orizanol frente a otros productos ricos en ferúlico es que, en el gamma orizanol se encuentran en forma esterificada, de manera que más eficaz y potente en la eliminación de los radicales libres.

El **Ácido Hialurónico** es el componente principal del líquido sinovial; lubrica, protege, nutre y reduce la inflamación del cartílago hialino.

La **Dolomita** proporciona un significativo aporte de Magnesio, elemento crucial para el correcto mantenimiento de toda la estructura cartilaginosa que, además, facilita la fijación del calcio a los huesos.

¿POR QUÉ HYALOPHYT?

La suma de sus componentes mejora los efectos individuales de éstos:

La ingesta conjunta de Colágeno hidrolizado bioasimilable y Mg (Dolomita):

- Potencia la síntesis de colágeno del cartílago.
- Favorece la relajación de la musculatura estriada.
- Mejora la fijación del calcio a los huesos.

La administración conjunta del condroitín sulfato y la glucosamina:

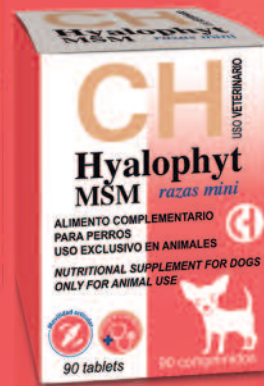
- Ha mostrado un efecto sinérgico que ayuda a promover la neoformación de cartílago in vitro; ya que ambos estimulan la síntesis de colágeno y los proteoglicanos.

HYALOPHYT ayuda a mejorar la calidad de vida de su perro:

- Favorece la disminución del dolor.
- Mejora la lubricación de las articulaciones.
- Ayuda en la reducción de la inflamación.
- Colabora en la regeneración del cartílago hialino.

Hyalophyt

Hyalophyt



Chemical Ibérica

Productos veterinarios

Ctra. Burgos-Portugal, km. 256
37448 Calzada de Don Diego. Salamanca. SPAIN

Teléfono: + 34 923 34 20 93 • Fax: + 34 923 34 20 85
www.chemicaliberica.com