

Route of Administration and Dosage

Orally.

- Dogs up to 10 Kg: 5 g (approx. 8 cm or 1 teaspoon) per day.
 - Dogs from 10 to 25 Kg: 8 g (approx. 12 cm or 1.5 teaspoon) per day.
 - Dogs over 25 kg: 10 g (approx. 16 cm or 2 teaspoons) per day.
- Doses and frequency can be adjusted at the discretion of the veterinarian.

Precautions

- In case of accidental overdose, contact a veterinarian immediately.
- Only for animal use. Do not use in other species than those indicated.

Storage

Store in a cool and dry place, protected from direct light between 15 - 30°C. Keep out of the reach of children. Do not exceed the recommended dose.

Commercial presentation

Collapsible tubes x 60 and 120 g.

Reg. SENASA Perú: A.36.15.1.0337

Nutromix® is a registered trademark of



agrovetermarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis, Lima 15021 - Perú
Tel: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovetermarket.com - Web: www.agrovetermarket.com

Nutromix® Hip+Joint

Suplemento Oral Palatable - Promotor de la Salud del Cartilago y del Correcto Funcionamiento de las Articulaciones para Perros Gel Oral

Uso Veterinario

agrovetermarket s.a.

Fórmula

Cada 100 g contienen:

Glucosamina HCl.....	4.30 g
Condrotin Sulfato.....	0.65 g
Calcio.....	2.30 g
Excipientes c.s.p.....	100 g

Componentes analíticos: Proteína mayor a 5%; humedad menor a 38%; ceniza bruta menor a 8%; grasa mayor a 12%; fibra bruta menor a 5%. **Agentes de formulación:** Aceite de pollo, Fosfolípido, Azúcar, Glucosa, Agua purificada, Jarabe de Malta, Jarabe de Azúcar rubia, Almidón de maíz, Carboximetilcelulosa de sodio, Saborizante, Extracto de levadura, Extracto de hueso bovino, Dióxido de silicio, Goma guar, Caramelo, Melaza, Clorhidrato de ϵ -polilisina, Ácido cítrico, Citrato de sodio, Sorbato de potasio, Ácido Máfico.

Descripción

Nutromix® Hip+Joint es un suplemento, de alta palatabilidad -y por ello de fácil administración- que promueve la salud del cartilago y el correcto funcionamiento de las articulaciones de los perros. La matriz completa de compuestos presentes en **Nutromix® Hip+Joint** actúa eficazmente como coadyuvante en el tratamiento de la osteoartritis y problemas articulares. Acorta el periodo de recuperación promoviendo la regeneración y elasticidad de tendones, tejido conectivo y cartilagos y el mantenimiento del líquido sinovial y la movilidad articular.

Características y Mecanismo de Acción

Glucosamina

Aumenta la síntesis de componentes de la matriz por parte de las células del cartilago, especialmente en animales senior. La glucosamina es un componente beneficioso, estructural del tejido articular que ayuda a mantener la movilidad y la función articular normal y saludable.

Condrotin Sulfato

Es un componente fundamental de la matriz del cartilago, y es el principal responsable de su correcta hidratación. Es uno de los dos constituyentes principales del líquido articular y un bloque de construcción de cartilago, hueso, tendones y ligamentos. Es básico para el mantenimiento de la elasticidad y flexibilidad del cartilago y la articulación, minimizando la degradación de ésta. Ha demostrado efectos antiinflamatorios.

Calcio

El calcio es un mineral que beneficia la salud de los huesos y articulaciones, pero también tiene una función relevante en el sistema muscular pues es el encargado de transmitir el impulso nervioso que estimula el movimiento muscular (equilibrio contracción- relajación). Su deficiencia provoca entre otros síntomas, dolor articular fragilidad en dientes y huesos, calambres musculares, raquitismo y osteoporosis.

Especie de Destino

Perros

Indicaciones

- Promotor de la salud del cartilago y de la funcionalidad articular. Prevención de artrosis y otros problemas articulares.
- Coadyuvante en el tratamiento de la osteoartritis y problemas de articulaciones y ligamentos.
- Coadyuvante en el tratamiento del dolor e inflamación articular.
- Condrotección, lubricación y regeneración de articulaciones dañadas por envejecimiento, cirugía, traumas, infecciones o displasias de cadera.

- Prevención de lesiones musculoesqueléticas y del sistema locomotor en animales de deporte o sometidos a ejercicio intenso.
- Extensión de la vida deportiva y mejora de la calidad de vida de animales geriátricos.

Vía de Administración y Dosis

Vía Oral.

- Perros hasta 10 Kg: 5 g (aprox. 8 cm o 1 cucharadita) al día.
- Perros de 10 a 25 Kg: 8 g (aprox. 12 cm o 1.5 cucharadita) al día.
- Perros de más de 25 kg: 10 g (aprox. 16 cm o 2 cucharaditas) al día.

Las dosis y frecuencia pueden ser ajustadas a criterio del médico veterinario.

Precauciones

- En caso de sobredosis accidental, póngase en contacto con un veterinario inmediatamente.
- Sólo para uso animal. No utilizar en otras especies que no sean las indicadas.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz directa entre 15-30°C. Mantener alejado del alcance de los niños. No superar la dosis recomendada.

Presentación Comercial

Tubos colapsible x 60 y 120 g.

Reg. SENASA Perú: A.36.15.1.0337

Nutromix® es una marca registrada de



agrovetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis, Lima 15021 - Perú
Tel: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovetmarket.com - Web: www.agrovetmarket.com

Importado y distribuido en Ecuador por Grupo Grandes S.A.
Calle N74C y Calle E4. Quito

Fabricado en el Perú por AJAH
NO.18 FANGZHI ROAD, JINGJIANG, JIANGSU, CHINA
para y bajo licencia de Agrovet Market S.A.

VENTA LIBRE

Nutromix® Hip+Joint

Oral Flavored Supplement - Promoter of Cartilage Health and Proper Joint Function for Dogs

Oral Gel

Veterinary Use

agrovetmarket s.a.

Formula

Each 100 g contain:

Glucosamine HCl	4.30 g
Chondroitin Sulfate	0.65 g
Calcium.....	2.30 g
Excipients q.s.ad	100 g

Analytical components: Protein greater than 5%; humidity less than 38%; crude ash less than 8%; fat greater than 12%; crude fiber less than 5%. **Formulation Agents:** Chicken Oil, Phospholipid, Sugar, Glucose, Purified Water, Malt Syrup, Brown Sugar Syrup, Corn Starch, Sodium Carboxymethyl Cellulose, Flavor, Yeast Extract, Bovine Bone Extract, Silicon Dioxide, Gum Guar, Caramel, Molasses, e-Polylysine Hydrochloride, Citric Acid, Sodium Citrate, Potassium Sorbate, Malic Acid.

Features

Nutromix® Hip+Joint is a supplement, highly palatable - and therefore easy to administer - that promotes healthy cartilage and the proper functioning of the joints in dogs. The complete matrix of compounds in **Nutromix® Hip+Joint** acts effectively as an adjunct in the treatment of osteoarthritis and joint problems. It shortens the recovery period by promoting the regeneration and elasticity of tendons, connective tissue and cartilage and the maintenance of synovial fluid and joint mobility.

Characteristics and Mechanism of Action

Glucosamine

Increases the synthesis of matrix components by cartilage cells, especially in senior animals. Glucosamine is a beneficial, structural component of joint tissue that helps maintain normal, healthy joint function and mobility.

Chondroitin Sulfate

It is a fundamental component of the cartilage matrix and is the main responsible for its correct hydration. It is one of the two main constituents of joint fluid and a building block of cartilage, bone, tendons, and ligaments. It is essential for maintaining the elasticity and flexibility of the cartilage and the joint, minimizing its degradation. It has shown anti-inflammatory effects.

Calcium

Calcium is a mineral that benefits the health of bones and joints, but it also has a relevant function in the muscular system as it is in charge of transmitting the nerve impulse that stimulates muscle movement (contraction-relaxation balance). Its deficiency causes, among other symptoms, joint pain, fragility in teeth and bones, muscle cramps, rickets and osteoporosis.

Target species

Dogs

Indications

- Promoter of cartilage health and joint functionality. Prevention of osteoarthritis and other joint problems.
- Adjuvant in the treatment of osteoarthritis, joint and ligament problems.
- Adjuvant in the treatment of joint pain and inflammation.
- Chondroprotection, lubrication and regeneration of joints damaged by aging, surgery, trauma, infections or hip dysplasias.
- Prevention of musculoskeletal and locomotor system injuries in sports animals or those subjected to intense exercise.
- Extension of sports life and improvement of the quality of life of geriatric animals.

DESARROLLO DE EMPAQUES

agrovetmarket

Nombre del Archivo/ File Name: NUTROMIX HIP+JOINT / INSERTO (V1.0920).ai		Código:	
Coordinador/ Coordinated: Giovanna Anchorena		Diseño/ Design: Liceth Moreno	
Software: Adobe Illustrator CS6		Fecha/ Date: 10-09-2020	
Fuentes/ Fonts: Roboto, Helvetica LT Std, Helvetica Neue, Arial, Arial Narrow,			
Colores/ Colors:  Negro			
Versión/ Version: V1.0920		Díptico	
		Ancho/ Width	Largo/ Long
Destino/ Destination: Perú		166 mm	210 mm
<p>Descripción Description: Material: Papel Bond bond paper Gramaje weight: 56 gr. Troquel Die: No Doble Fold: Si Características Characteristics: Color: Negro Black Texto Text: Texto Claro y legible Clear and readable. Impresión Print: Buena resolución y nitidez Good resolution and sharpness.</p>			