M S M

Azufre orgánico biodisponible

El MSM estimula la reparación de la piel dañada, suaviza el tejido cicatricial, aumenta la resistencia a las alergias, y ofrece una manera natural para reducir el dolor y la inflamación, ya que inhibe los impulsos dolorosos, reduce la presión en las células, aumenta el riego sanguíneo, disminuye el espasmo muscular por su efecto relajante, y sin efectos colaterales.

El metilsulfonilmetano es un compuesto de azufre que se encuentra de forma natural en las frutas, verduras y cereales. El azufre es un mineral imprescindible en la dieta de todos los animales, que participa en numerosas reacciones bioquímicas, imprescindible para la síntesis de aminoácidos, y para la formación de proteínas y enzimas.

Indicaciones:

El MSM actúa como coadyuvante en tratamientos antialérgicos, debido a que bloquea la receptividad de la histamina en los tejidos sensibles como las membranas mucosas:

- Reduce los síntomas asociados a alergias respiratorias.
- En dermatitis alérgica, para eliminar picores residuales.

El MSM aporta azufre biodisponible para la formación de aminoácidos, entre ellos la cisteína, presente en la queratina, principal proteína constituyente de pelo y uñas.

 Debido a su participación en la síntesis de queratina, previene la alopecia, y fortalece uñas y pulpejos.

El MSM es responsable del enlace flexible entre las células, incluyendo aquellas que forman la piel. Actúa para bloquear componentes indeseables y enlaces cruzados de colágeno que están asociados a una piel dura y envejecida.

 Mejora la flexibilidad de los tejidos y estimula la reparación de la piel dañada. En el tejido conectivo el MSM contribuye al enlace normal de proteoglicanos, un componente clave del tejido conectivo.

- Alivia dolores en artritis, reumatismo, tendinitis y músculos en general.
- Promueve la salud de las articulaciones y facilita su recuperación.



El MSM permite que las células se hagan más permeables, permitiendo que el organismo pueda deshacerse de partículas extrañas o indeseables:

- Aumenta la resistencia a los alérgenos.
- Favorece el efecto diurético, porque incrementa la permeabilidad de la pared celular.
- En gastritis aguda reduce la inflamación, disminuyendo el dolor.

Composición por comprimido :

Cada comprimido contiene 500 mg de metilsulfonilmetano.

Administración:

Oral, mezclado con la comida.

Dosis de mantenimiento recomendada durante un período inicial de 60 días:

Gatos y perros hasta 10 kg de peso: 1 comp./ día. Perros de más de 10 kg: 1 comp./día por cada 10 kg de peso.

A criterio del veterinario, y según el estado del animal la dosis puede aumentarse.

Presentación:

Envase de 60 comprimidos.

