

MSM (Methylsulfonylmethane)

Nutritional Support for Healthy Joints and Connective Tissues

The body uses sulfur-containing compounds in many processes, including collagen synthesis, cell oxygenation, carbohydrate metabolism and the maintenance of proper pH balance. Sulfur-based compounds are especially important for joint health as they strengthen and support the health of connective tissues in the joints.

Discovered in 1980, MSM is an organic form of sulfur found in most foods. Unfortunately, preparing, cooking and processing foods destroys MSM, making supplementation beneficial for healthy connective tissues.



BENEFITS

- Strengthens connective tissues.
- Supports healthy joints.
- Maintains structure of proteins.

HOW IT WORKS

MSM, a naturally occurring dietary sulfur used by the body, helps maintain protein structure and cellular function, helps maintain circulation, and assists the body in certain immune functions. MSM helps fortify connective tissues and maintain healthy joints. In addition, it scavenges free radicals, helps regulate elimination and may help create a healthy internal environment.

NSP ADVANTAGE

We use the highest quality MSM material from a trusted source associated with Dr. Stanley W. Jacob, the "founder of MSM."

SCIENTIFIC SUPPORT

MSM is an odorless and tasteless natural sulfur compound found in all living things. MSM's sulfur is used in the body to support healthy connective tissue and joint function. While MSM is found in many foods, including meat, fish, certain fruits, vegetables and grains, it is destroyed when foods are processed.

INGREDIENTS

Each tablet contains 750 mg methylsulfonylmethane (MSM).

RECOMMENDED USE

Take 2 tablets with a meal three times daily to supply your body with the recommended 4.5 g per day. Studies indicate that the collagen- and connective-tissue-support benefits of MSM may be enhanced when taken with vitamin C.

COMPLEMENTARY PRODUCTS

- **Nutritional:** Vitamin C Citrus Bioflavonoids, Time Released Vitamin C, EverFlex® Tablets.

MSM (90)

Stock No. 4059-4



Contact your local NSP Herb Specialist:

MSM (Metilsulfonilmetano)

Apoyo nutritivo para la salud de las coyunturas y los tejidos conectivos

El cuerpo usa componentes que contienen azufre para muchos procesos, incluyendo la síntesis del colágeno, la oxigenación de las células, el metabolismo de los carbohidratos y el mantenimiento del equilibrio apropiado de pH. Estos componentes en base de azufre son importantes, especialmente para la salud de las articulaciones, ya que fortalecen y apoyan la salud de los tejidos conectivos en las coyunturas.



El MSM fue descubierto en 1980. Es una forma orgánica de azufre que se encuentra en muchos alimentos. Desafortunadamente la preparación, cocción y procesamiento de los alimentos destruye el MSM, siendo la suplementación la forma más benéfica para la salud de los tejidos conectivos.

BENEFICIOS

- Fortalece los tejidos conectivos.
- Apoya la salud de las coyunturas.
- Mantiene la estructura de las proteínas.

CÓMO ACTÚA

El MSM es un azufre que ocurre en forma natural en los alimentos, y que es usado por el cuerpo para ayudar a mantener la estructura de la proteína y la función celular; ayuda a mantener la circulación y apoya al cuerpo en ciertas funciones inmunológicas. El MSM ayuda a fortalecer los tejidos conectivos y a mantener las coyunturas saludables. Además destruye los radicales libres, ayuda a regular la eliminación y puede ayudar a crear un entorno interno saludable.

LA VENTAJA DE MSM DE NSP

Usamos la materia prima de MSM de la más alta y confiable calidad, de fuentes asociadas con el Dr. Stanley W. Jacob, "El fundador del MSM".

APOYO CIENTÍFICO

MSM es un componente de azufre natural, sin sabor ni olor, que se encuentra en toda forma viviente. El cuerpo usa el azufre de MSM para apoyar la salud de los tejidos conectivos y la función de las coyunturas. Mientras que el MSM se encuentra en muchos alimentos, incluyendo la carne, el pescado, ciertas frutas, vegetales y granos, se destruye cuando los alimentos son procesados.

INGREDIENTES

Cada tableta contiene 750 mg de metilsulfonilmetano (MSM).

RECOMENDACIÓN

Tome 2 tabletas con una comida tres veces al día para suplementar al cuerpo con la cantidad diaria recomendada de 4.5 g. Hay estudios que indican que los beneficios de apoyo del MSM para el colágeno y el tejido conectivo pueden aumentarse cuando se toma con vitamina C.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- **Nutritivos:** Vitamin C Citrus Bioflavonoids, Vitamin C Time Release (de acción prolongada), EverFlex® en tabletas.

MSM (90)
No. de stock 4059-4



Su Especialista en Hierbas es: