

Methyl Sulfonyl Methan (MSM)

Methyl Sulfonyl Methan (MSM) ist eine in Lebensmitteln vorkommende Form von organisch gebundenem Schwefel. Es wird in unterschiedlichen Konzentrationen im menschlichen Organismus gefunden. Nahrungsmittel wie rohe Milch, Fleisch und Fisch enthalten MSM in seiner ursprünglichen Form. Erhitzen, trocknen und andere Verarbeitungsmethoden der modernen Nahrungsmittelzubereitung, vernichten jedoch diesen wichtigen Nährstoff.

Verarbeiten von Lebensmitteln zerstört MSM:

Während der Vorbereitung – Waschen, Verarbeiten, Erhitzen oder Trocknen – von Nahrungsmitteln geht MSM verloren. Menschen die keine Rohmilch oder unverarbeitete Nahrungsmittel konsumieren, nehmen wahrscheinlich zu wenig MSM zu sich – ein Zustand, der im Alter zunehmen mag.

Wichtig für viele Körperfunktionen:

- MSM fluidisiert die Zellmembran. So können Abfallstoffe wie Schlacken, überschüssiges Wasser etc. besser aus dem Zellinneren abtransportiert werden. Notwendige Nährstoffe wie Q10, Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente etc. können der Zelle besser zugeführt werden.
- Unser Körper benötigt organisches Schwefel, um die Bindungen zwischen Eiweissmolekülen aufzubauen.
- Auch für wichtige Prozesse wie z.B. den Stoffwechsel von Fetten, die Freigabe von Energien etc., braucht der Körper Schwefel.
- MSM hilft bei Entstehung von Kollagen, welche dem Bindegewebe die Form gibt.
- MSM unterstützt das Wachstum von vollen, glänzenden Haaren, klarer Haut und starken Nägeln.
- MSM unterstützt das Gleichgewicht des spezifischen und des unspezifischen Immunsystems.
- MSM ist ein wichtiger Körperbaustein.
- MSM gibt uns den Schwefel, der unser Körper für die Herstellung oder Benutzung von Vitaminen, Aminosäuren, Bindegewebe, Antioxidantien und Kollagen, benötigt.
- MSM kann die Besetzung der Schleimhautrezeptoren mit Blütenpollen vermindern.

Für indikationsorientierte Auskünfte fragen Sie Ihren

- Arzt
- Therapeuten
- Drogisten
- Mitglieder der Swiss Mitochondrial Medicine Association

Inhaltsstoffe und -menge pro Kapsel :

Methyl Sulfonyl Methan 530 mg

Darreichungsform:

Nutrition-World bietet MSM in Dosen mit 100 Kaps. oder in Dosen mit 180 Kaps. an.

Wirkungen / Nebenwirkungen

MSM hat keine bekannten Nebenwirkungen.

Dosierungsempfehlung zur Unterstützung der Vitalfunktionen:

Für Erwachsene: 1 mal 1 Kaps. täglich

In der Europäischen Union EU, Lichtenstein und der Schweiz ist es aufgrund gesetzlicher Vorgaben untersagt, im Zusammenhang mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen, gesundheitsbezogene Aussagen zu machen. Ihr Arzt, Therapeut, Apotheker oder Drogist wird Sie gerne über deren Wirkungen in Bezug auf Gesundheit und Lebensqualität informieren.

Ein Produkt der
NUTRITION-WORLD-GROUP Corp.

Mail: nutrition-world@cellpro.at

Website: www.nutrition-world.at