

Rocky Mountain Phyto-Essentials: Mikro-Chondro (Flasche 60 Kapseln)

Glucosamine- und Chondroitinsulfat. Versorgt die Gelenke, speziell die Knorpelschicht, optimal mit Nährstoffen

Mikro-Chondro wurde entwickelt, um die Gelenke, speziell die Knorpelschicht, mit Nährstoffen optimal zu versorgen. Glucosamin- und Chondroitinsulfat sind zwei Nährstoffe, die auch in Gelenkknorpeln, Haaren und Nägeln in größerer Konzentration vorkommen.

Mineralien wie Bor und Mangan (als Chelat-Mineralien) wurden hinzugefügt, weil sie eine wichtige Rolle im Knochen- und Knorpelstoffwechsel haben. Der indische Weihrauch (*Boswellia*) und der südamerikanische "Feverfew" (*Tanacetum parthenium*) sind zwei pflanzliche Bestandteile, die eine ähnliche stoffwechselbelebende Wirkung auf Knorpel und Knochen ausüben.

Damit die Resorption dieser Nährstoffe besser gewährleistet wird, wurde ein Trockenextrakt aus ca. 70 pflanzlichen, bioaktiven Mikromineralien dem Präparat hinzugefügt.

Mikro-Chondro wird optimal ergänzt durch die Einnahme der **Bioaktiven, pflanzlichen Mikromineralien** in flüssiger Form und durch **MikroSynergy** oder **MikroSynergy Plus**, ein Vitamin-Mineralpräparat. Damit erhält der Körper die wichtigsten, unerlässlichen Vitamine und Mineralien, um die Gesundheit zu optimieren.

Qualitätskontrolle

Dieses Produkt unterliegt strengen Produktionsrichtlinien, damit Reinheit, Konsistenz und Qualität der Nährstoffe gewährleistet sind. Dieses Produkt enthält keine Herbizide, Pestizide, Stereoiden, Hormone, tierische Bestandteile, Zucker, Hefe, Milchprodukte, Mais, Soja, Weizen, künstliche Farb- oder Aromastoffe. Keine Nährstoffe wurden gentechnisch hergestellt. Kapsuliert mit Reismehl und Kalziumstearat.

Dosierung

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, nehmen Erwachsene täglich 2 Kapseln zu den Mahlzeiten ein.

2 Kapseln enthalten:

Glucosamin Sulfat	1000 mg
Chondroitin Sulfat	200 mg
Boswellia Extrakt	30 mg
Tanacetum parthenium Extrakt	25 mg
Mangan (Aminosäure-Chelat)	2 mg
Trockenextrakt aus pflanzlichen Spurenelemente	50 mcg