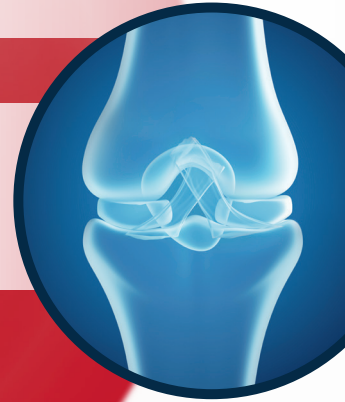


RubaXX[®] Komplex

Mikro-Nährstoffe für **Knorpel, Knochen und Bindegewebe***

Für Erwachsene

Nahrungsergänzungsmittel mit Süßungsmittel mit Vitaminen und Mineralstoffen



Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

wir freuen uns, dass Sie sich für RubaXX[®] Komplex entschieden haben. Mit RubaXX[®] Komplex haben Sie sich für ein Qualitätsprodukt der Marke RubaXX[®] entschieden. In dieser Produktinformation finden Sie Informationen zum Produkt und seinen Inhaltsstoffen sowie wichtige Hinweise zum Verzehr.

Was ist RubaXX[®] Komplex?

RubaXX[®] Komplex ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das spezielle Mikro-Nährstoffe für normale Knorpel (Vitamin C), Knochen (Vitamin D und Vitamin K) und ein normales Bindegewebe (Mangan) enthält. Der Mikro-Nährstoffkomplex setzt sich neben 20 wichtigen Vitaminen und Mineralstoffen aus Kollagenhydrolysat, Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat und Hyaluronsäure zusammen.

Welche Eigenschaften und Merkmale haben die enthaltenen Mikro-Nährstoffe?

***Vitamin C** trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpel- und Knochenfunktion bei.

***Vitamin D** und **Vitamin K** sowie **Magnesium, Zink, Mangan** und **Calcium** tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei.

***Mangan** trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei.

***Kupfer** trägt zur Erhaltung eines normalen Bindegewebes bei.

Vitamin E und Vitamin B2 sowie Zink, Selen, Kupfer und Mangan tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Wie sollte RubaXX[®] Komplex verzehrt werden?

Geben Sie den Inhalt eines Beutels in ein Glas und füllen Sie es mit 150 – 200 ml Wasser oder Fruchtsaft auf und verrühren Sie es. Hinweis: Es ist normal, wenn sich das Pulver nicht vollständig auflöst.

Wie oft sollte RubaXX[®] Komplex verzehrt werden?

RubaXX[®] Komplex ist für den täglichen Verzehr geeignet, um eine kontinuierliche Versorgung mit wichtigen Mikro-Nährstoffen zu gewährleisten. Ein Beutel des Trinkpulvers entspricht einer Tagesportion. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Ist RubaXX[®] Komplex gut verträglich?

RubaXX[®] Komplex ist gut verträglich. Nicht gemeinsam mit gerinnungshemmenden Medikamenten verzehren.

RubaXX[®] Komplex ist gluten- und lactosefrei.

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und

RubaXX[®] Komplex

abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Nicht für Schwangere und Stillende empfohlen. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. RubaXX[®] Komplex trocken und unter 25° C lagern.

Inhalt 30 x 15 g = Gesamtfüllmenge 450g

Zutaten: Maltodextrin, Gelatinehydrolysat (Kollagenhydrolysat) (17 %), Calciumcarbonat, Säuerungsmittel: Citronensäure, Glucosaminsulfat Kaliumchlorid (aus **Krebstieren**) (4 %), Chondroitinsulfat (3 %), Magnesiumoxid, L-Ascorbinsäure, Trennmittel: Tricalciumphosphat, Aroma, Rote Bete Saftpulver, DL- α -Tocopherylacetat, Hyaluronsäure Natrium (0,4 %), Natriumselenat, Zinkcitrat, Calcium-

D-pantothemat, Nicotinamid, Süßungsmittel: Sucralose, Cyanocobalamin, Cholecalciferol, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, Thiaminhydrochlorid, schwarzer Pfeffer-Extrakt (Piper nigrum), Mangangluconat, Kupfergluconat, Retinylacetat, Pyridoxinhydrochlorid, Phyllochinon, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Natriummolybdat

RubaXX[®] und Nachhaltigkeit

RubaXX[®] legt Wert auf einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Für Beipackzettel und Faltschachtel werden recycelte Rohstoffe verwendet.



	Pro Tagesportion	<i>% der Referenzmenge gemäß EU-Lebensmittel- Informationsverordnung 1169/2011</i>
Chondroitinsulfat**	450 mg	
Glucosaminsulfat**	500 mg	
Hyaluronsäure**	55 mg	
Kollagenhydrolysat**	2600 mg	
Piperin (aus schwarzem Pfeffer-Extrakt)**	5 mg	
	Pro Tagesportion	% NRV*
Vitamine		
Vitamin A	200 µg RE	25
Vitamin B1	4,0 mg	364
Vitamin B2	4,0 mg	286
Niacin	10 mg NE	63
Vitamin B6	1,8 mg	129
Folsäure	180 µg	90
Vitamin B12	9,0 µg	360
Vitamin C	163 mg	204
Vitamin D	19,0 µg	380
Vitamin E	24 mg α -TE	200
Vitamin K	15 µg	20
Biotin	150 µg	300
Pantothensäure	15 mg	250
	Pro Tagesportion	% NRV*
Mineralstoffe		
Calcium	405 mg	51
Kupfer	600 µg	60
Magnesium	210 mg	56
Mangan	0,5 mg	25
Molybdän	64 µg	128
Selen	45 µg	82
Zink	6,5 mg	65