

## blue essentials Arthro Aktiv

blue essentials® Arthro Aktiv Kapseln - PZN 05009247

Nahrungsergänzungsmittel mit Glucosamin, Chondroitin, Austernschalenpulver, Mangan und Vitamin E

Inhalt: 120 Kapseln

Gewicht: 116 g

### Nährwertangaben:

	pro Tagesportion (2 Kapseln)	pro 100 g	NRV*
Glucosamin	1.000 mg	49.950 mg	-**
Chondroitin	700 mg	31.090 mg	-**
Austernschalenpulver	60 mg	3.109 mg	-**
Vitamin E	10 mg	518 mg	83 %
Mangan	3,0 mg	155 mg	150 %
Brennwert	15,4 kj (3,6 kcal)	800,3 kj (188,6 kcal)	
Eiweiß	0,30 g	15,9 g	
Kohlenhydrate	0,82 g	42,7 g	
Fett	0,02 g	0,69 g	

NRV\* = % des Nährstoffbezugswerts für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8 400 kJ/2 000 kcal) gemäß EU-Lebensmittelinformationsverordnung (NRV= nutrient reference value)

\*\* noch keine Empfehlung vorhanden

### Zutaten:

**Glucosamin-Hydrochlorid, Chondroitinsulfat-Natrium**, Füllstoff: Hydroxypropylmethylcellulose, **Austernschalenpulver**, Vitamin-E-Acetat, Mangan-II-Gluconat, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren (Schwein)

### Verzehrempfehlung:

Soweit nicht anders empfohlen nehmen Erwachsene 2x täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit ein.

### Wichtige Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur trocken lagern. Bei Verbrauchern mit eingeschränkter Glucosetoleranz wird eine Überwachung des Blutzuckerspiegels und des Insulinbedarfs empfohlen. Verbraucher, die mit Cumarin-Antikoagulantien behandelt werden, sollten das Produkt nur nach Rücksprache mit dem Arzt anwenden. Nicht geeignet für Schwangere, Stillende und Kinder. Vorsicht bei bekannter Allergie gegen einen der Inhaltsstoffe! **Hinweis für Allergiker: Enthält Zutaten aus Krebstieren und Austernschalen!**

### Herstellerinformation:

SanimaMed Europe Health

Postfach 21 04 • 94011 Passau

www.sanimamed.com