

# ArthroIntens<sup>®</sup> Tab

**Einzigartige Nährstoffkombination**  
- Monatspackung mit 60 Tabletten -  
**100 % veganes Glucosamin, Chondroitin,**  
**Vitamin C und Kupfer in nur 2 Tabletten pro Tag**  
Nahrungsergänzungsmittel

**Glucosaminhydrochlorid**  
**1200 mg**



**Chondroitinsulfat**  
**500 mg**

**Vitamin C 80 mg**

**Kupfer 0,5 mg**

- **1200 mg veganes Glucosaminhydrochlorid (GlucosaGreen<sup>®</sup>)**, fermentativ gewonnen, nicht GMO, keine Schalentiere enthalten
- **500 mg veganes Chondroitinsulfat (Mythrocondro<sup>®</sup>)**, fermentativ gewonnen, nicht GMO, verbesserte Absorption und längere Bioverfügbarkeit
- **80 mg Vitamin C (Ester C<sup>®</sup>)**, schnellere Absorption, längere Speicherung im Körper, magenschonend durch neutralen pH-Wert
- **Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei.**
- **Kupfer trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei.**
- **Filmtabletten**
- **Nur 2 Tabletten pro Tag**



# ArthroIntens<sup>®</sup> Tabs

60 Tabletten

**Arthro Intens Tabs** enthalten die weltweit innovativsten Inhaltsstoffe:



### 100% Veganes Glucosamin

- Nicht tierisches Glucosamin  
- frei von Schalentieren
- Nicht GMO
- Umweltfreundliche Herstellung



### 100% Veganes Chondroitin

- Nicht tierisches Chondroitin
- Nicht GMO
- Verbesserte Absorption und längere Bioverfügbarkeit



### Einzigartige Form von Vitamin C

- Schnelle Aufnahme
- Verbleibt länger im Körper
- Magenschonend durch neutralen pH-Wert

**Arthro Intens Tabs** enthalten keine tierischen Bestandteile und sind 100 % vegan.  
**Arthro Intens Tabs** vereinen alle Inhaltsstoffe in nur 2 Tabletten täglich.

### Arthro Intens Tabs - Verzehrsempfehlung:

Nehmen Sie 2 Tabletten täglich mit ausreichend Flüssigkeit zu sich.

### Arthro Intens Tabs sind:

- Glutenfrei ✓ Süß- Geschmacks- und Konservierungsstofffrei ✓ Weizenfrei ✓ Hefefrei ✓ Sojafrei ✓  
Laktosefrei ✓ Vegan ✓ Vegetarisch ✓

### Arthro Intens Tabs sind auch für Sportler geeignet:

Die Produkte enthalten keine verbotenen oder kontrollierten Substanzen.

