



Hyaluronsäure 25 mg

**25 mg Hyaluronsäure aus
250 mg Kollagenhydrolysat**

Hyaluronsäure ist eine körpereigene Substanz. Sie wird hauptsächlich in den Fibroblasten und anderen speziellen Bindegewebszellen produziert.

Aus chemischer Sicht besteht Hyaluronsäure aus einer Kette aus Zuckermolekülen und wird auch als Glycosaminoglycan bezeichnet. Ein großer Teil der Hyaluronsäure kommt in der Haut vor. Der Stoff mit den wasserbindenden Eigenschaften ist aber auch Bestandteil der Gelenkflüssigkeit.

Der Name Hyaluronsäure ist aus dem griechischen Begriff für „gläsern“ abgeleitet und deutet auf die Anwesenheit im Glaskörper des Auges hin.

Der Hyaluronsäuregehalt eines 70 kg schweren Erwachsenen beträgt ca. 15 g.

Mit den Lebensjahren nimmt der Anteil an Hyaluronsäure im Körper stetig ab.

Eine Kapsel von Doppelherz versorgt den Körper mit 25 mg Hyaluronsäure.


Eine Kapsel enthält:

25 mg Hyaluronsäure aus 250 mg Kollagenhydrolysat

Verzehrempfehlung:

Täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit unzerkaut einnehmen.




Queisser
PHARMA
GmbH & Co. KG
Schleswiger Str. 74
24941 Flensburg