

# Hyaluronsäure MM

Artikel-Nr.: 2037

- Für Diabetiker geeignet
- Gentechnikfrei
- Glutenfrei
- Hefefrei
- Vegetarisch



Jetzt für nur

**32,95 €** statt ~~36,25 €~~

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

120 Presslinge

Grundpreis: 39,23 € je 100 g

## Hyaluronsäure MM - 120 Presslinge

MIT 50% MEHR HYALURONSÄURE!!! UND MIT WELTWEIT EINMALIGER, NEUER FREISETZUNGSTECHNOLOGIE

Sicherlich kennen Sie unsere legendären Hyaluronsäurekapseln, die wir Ihnen seit 2010 anbieten. Innerhalb kürzester Zeit hat sich dieses Produkt zu einem Millionenbestseller entwickelt, weil es bei unseren Kunden mit geradezu phänomenalen Erfolgen aufwarten konnte.

Ein Grund für die Begeisterung bei Millionen von Anwendern ist unter anderem die

Tatsache, dass wir ausschließlich die beste Qualität nutzen. Zusätzlich haben wir die absolut hochwertigen Hyaluronsäure-Moleküle in einem speziellen und sehr aufwendigen Verfahren in klitzekleine Mikropartikel verarbeiten lassen. Dafür steht das „MM“ hinter „Hyaluronsäure-Kapseln“, was ausformuliert „Mikro-Molekular“ bedeutet – also mikrofein. Der Vorteil für Sie ist, dass dadurch diese klitzekleinen Moleküle noch schneller und besser vom Körper aufgenommen und verwertet werden können.

Last but not least sorgte die hohe Dosierung an Hyaluronsäure-Molekülen in jeder einzelnen Kapsel für die bahnbrechenden Erfolge. Die hohe Dosierung ist ein extrem wichtiger Punkt, denn leider werden auf dem Weg – durch den Magen – ca. 40 Prozent der Hyaluronsäure-Moleküle zerstört. Der Grund: Sie sind extrem empfindlich gegenüber der aggressiven Magensäure. Diesen Verlust konnten wir bisher nur mit einer hohen Dosierung an mikromolekularen Hyaluronsäure-Molekülen teilweise kompensieren.

Eine neue Revolution im Bereich der Darreichungsform sorgt allerdings nun dafür, dass kein einziges Hyaluronsäure-Molekül mehr auf dem Weg zu den einzelnen Organen im Körper zerstört wird und Sie somit eine noch bessere Wirkung erzielen. Und nicht ganz ohne Stolz können wir sagen, dass wir unserer Kenntnis nach wohl weltweit der erste und damit derzeit einzige Nahrungsergänzungsanbieter sein dürften, der Ihnen diese neue Technologie anbieten kann. Aber worum geht es genau?

Statt der bisherigen Kapseln bieten wir Ihnen ab sofort Hyaluronsäure-Presslinge an. Aber nicht irgendwelche Presslinge – nein, diese haben es tatsächlich in sich, denn sie beinhalten eine neue, revolutionäre Freisetzungstechnologie, die bewirkt, dass die Hyaluronsäure-Moleküle erst im Dünndarm freigesetzt und somit vor der aggressiven Magensäure geschützt werden.

Möglich ist dies, weil die Presslinge aus zwei Schichten bestehen – einer äußeren (Mantelschicht) und einer inneren Schicht (Kern), die die unzähligen klitzekleinen Hyaluronsäure-Moleküle enthält. Nach dem Schlucken des Presslings wandert dieser komplett durch den Magen direkt in den Dünndarm. Erst hier wird die erste Schicht (Mantelschicht) freigesetzt. Das heißt, dass die Mantelschicht wie ein Bodyguard, die innere Schicht (Kern) mit den unzähligen kleinen Hyaluronsäure-Molekülen, vor der aggressiven Magensäure schützt. Kein einziges Molekül wird mehr von der Magensäure zerstört.

Verantwortlich hierfür ist die spezielle Beschaffenheit der von uns verwendeten Mantelschicht. Sie besteht nämlich aus Trinatriumcitrat – eine natürliche Substanz, der der Magensäure nichts anhaben kann und somit unbeschadet in den Dünndarm wandern kann. Diese Resistenz schützt auf natürliche Weise den Kern des Presslings, in dem die wertvollen kleinen Hyaluronsäure-Moleküle verborgen sind.

Aber Trinatriumcitrat wartet noch mit einer weiteren wundervollen Eigenschaft auf: Es unterstützt nämlich ein basisches Milieu. Dies ist besonders wichtig, da heutzutage die meisten Menschen übersäuert sind und ein saures Milieu die Hyaluronsäure-Moleküle ebenfalls überall im Körper angreifen könnte.

Demzufolge hört die Arbeit des Trinatriumcitrats nach dem Passieren des Magens nicht auf, sondern schützt die kostbaren kleinen Hyaluronsäure-Moleküle auch nach ihrer Freisetzung im Dünndarm und begleitet diese auf dem kompletten Weg weiter bis zu ihrem jeweiligen Ziel. Somit sind die Hyaluronsäure-Moleküle die ganze Zeit vor einem zu sauren Milieu und damit vor Zerstörung geschützt.

Und noch eine weitere, besondere Fähigkeit des Trinatriumcitrats sorgt für eine extrem

höhere Bioverfügbarkeit der Hyaluronsäure. Bekanntermaßen hat Hyaluronsäure die positive Eigenschaft Flüssigkeiten zu binden. Aber Hyaluronsäure selber ist nicht in der Lage, den Unterschied zwischen verschiedenen Flüssigkeiten zu erkennen. Soll heißen, sie bindet alles was flüssig ist. Dazu gehören dann leider auch „saure“ Flüssigkeiten auf dem Weg zu den Zellen. Und eben diese sauren Flüssigkeiten zerstören dann einen Großteil der wertvollen Hyaluronsäure-Moleküle.

Das Trinatriumcitrat umgibt nun aber die Hyaluronsäure-Moleküle während des gesamten Resorptionsprozesses. Der Säureregulator passiert quasi Hand in Hand mit den Hyaluronsäure-Molekülen den Weg zu den Zellen und verhindert so, dass die Hyaluronsäure-Moleküle – während des Weges – saure Flüssigkeiten an sich binden. Das Ergebnis: Quasi jungfräulich erreicht die Hyaluronsäure die Zellen und dies wiederum führt zu einer 40-prozentig höheren Bioverfügbarkeit!

Wir sind daher sicher, dass Sie mit dieser revolutionären Technologie weitere bahnbrechende Resultate erzielen werden. Hinzu kommt, dass wir gleichzeitig – mit dieser neuen Technologie – die Dosierung der Hyaluronsäure noch einmal drastisch erhöht haben. Statt bisher 100 mg pro Tagesverzehrempfehlung in unseren Kapseln bieten wir Ihnen nun mit den Presslingen unglaubliche 150 mg an. Also eine Erhöhung um 50 %! Sie werden staunen wie schnell diese Tatsache und die neue Technologie Sie in einem ganz neuen Licht erstrahlen lassen wird.

Sie sehen, unsere neuen Hyaluronsäure-Presslinge MM sind wirklich einzigartig von der Rezeptur, Qualität, Verarbeitung und Technologie.

Freuen Sie sich mit dieser einmaligen Rezeptur, in unserem Hyaluronsäure-Presslingen MM, hoffentlich bald und schnell Erfolge zu erzielen. Unser Tipp: Kombinieren Sie dieses Produkt unbedingt mit unserem beliebten Collagen-Lift-Drink. Beide Produkte zusammen sind und bleiben unseres Erachtens ein unschlagbares Team, um hoffentlich bald und schnell entsprechende Komplimente zu erhalten.

**2 Presslinge enthalten:** Zink – 10 mg = 100 \*, Vitamin, A – 1.000 µg RE = 125\*, Hyaluronsäure Mikro Molekular – 150 mg, Colostrum – 108 mg.

\* = % der Referenzmenge (NRV) nach Lebensmittelinformationsverordnung.

**Verzehrempfehlung:** Bitte verzehren Sie täglich morgens und abends jeweils 1 Pressling mit ausreichend Flüssigkeit.

**Diabetikerinformation:** 2 Presslinge enthalten 0,06 Broteinheiten (BE).

**Hinweis:** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise verwendet werden.