



Alpinamed®

Stark bei Gelenksbeschwerden.

84% der Patienten sagen:
Ja – Beschwerden gebessert!

Jetzt im
neuen Design



%-Satz der Zustimmung bei einem Anwendertest mit 134 Personen über 14,09 (± 5) Wochen. Die Wirkung trat nach 4,8 ($\pm 4,1$) Wochen ein.



Weil wir uns von Schmerzen nicht ausbremsen lassen.

Eine erschreckend hohe Anzahl: Zwei Millionen Österreicher – ein Viertel der Bevölkerung! – klagen über Probleme mit ihren Gelenken. Über Steifigkeit am Morgen oder nach längeren Ruhepausen. Über Schmerzen im Rücken, im Knie, in der Schulter oder der Hüfte. Über Schmerzen nach intensiver Belastung oder auch schon beim Gehen auf ebener Strecke.

Bevor jede Bewegung zur Qual wird, müssen wir handeln, um unsere Bewegungsfreude zu erhalten und auch mit chronischen Gelenksbeschwerden noch ordentlich Gas geben zu können.

Dafür steht eine Vielzahl an Möglichkeiten zur Verfügung – von einem aktiven Lebensstil und bewusster Ernährung über Physiotherapie bis hin zu einer gezielten medizinischen Behandlung, die sich mit natürlichen Mitteln sinnvoll ergänzen lässt: zum Beispiel mit der Kraft der Neuseeländischen Grünlippmuschel in den **Alpinamed® Mobilitätskapseln Forte**.

Stark bei Gelenksbeschwerden.

Alpinamed® Mobilitätskapseln Forte

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diäten)

Inhaltsstoff: Grünlippmuschel-Lipidextrakt

Packungsinhalt:

30 Kapseln | Preis: € 29,40*

Packungsinhalt:

60 Kapseln | Preis: € 42,60*

- ✓ Glutenfrei
- ✓ Laktosefrei
- ✓ Für Diabetiker geeignet



Einsatzgebiet:

Zum Diätmanagement bei Gelenksbeschwerden durch Abnützung oder rheumatische Entzündung.

Einnahmempfehlung:

1 Kapsel täglich. Für beste Ergebnisse empfehlen wir eine kurmäßige Einnahmedauer von 3 bis 4 Monaten.

Anwendungsvorteile:

- ✓ Verringern Beschwerden und Entzündungszeichen in den Gelenken.
- ✓ Für bessere Beweglichkeit und geringere Morgensteifigkeit.

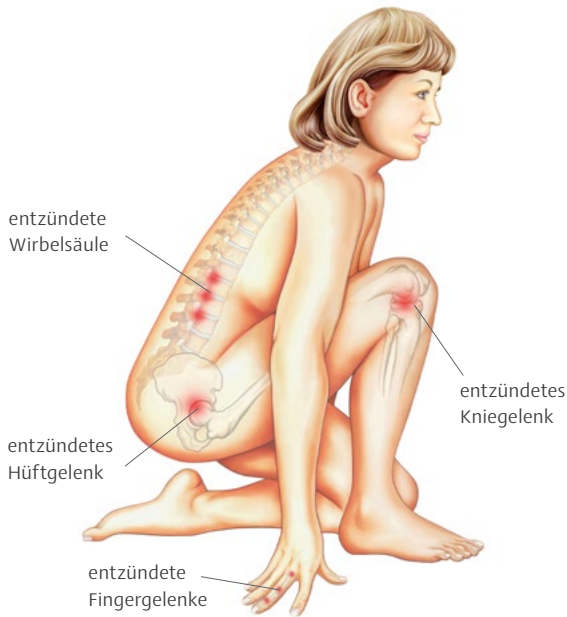
Inhaltsstoffe pro Tagesdosis (1 Kapsel):

150 mg Lipidextrakt aus der Neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*), gelöst in 350 mg Fischöl.

* Unverbindliche Preisempfehlung inklusive Umsatzsteuer ab März 2022.

Warum der Schmerz in die Gelenke fährt.

Chronische Gelenksbeschwerden können vielfältige Ursachen haben: Abnützung wie bei der Arthrose oder eine Fehlreaktion des Immunsystems wie bei der Arthritis. So unterschiedlich die Krankheitsbilder auch sind, eines haben sie gemeinsam: **Die Gelenke sind entzündet.**



Arthrose – Abnützung der Knorpel, Entzündung inklusive.

Bei der alters- und belastungsbedingten Abnützung der Gelenke, der Arthrose, verliert der ursprünglich hochelastische Gelenksknorpel an Elastizität, bekommt Einrisse und wird – begleitet von schmerzhaften Entzündungsschüben durch abgeriebene Knorpelteilchen – im Verlauf der Jahre immer dünner und rauer.

Die Arthrose verläuft in Schüben und

- betrifft vor allem stark beanspruchte Gelenke wie Hüfte, Knie, Schulter und die Wirbelsäule,
- äußert sich durch akuten Belastungsschmerz, der bei Entlastung wieder abklingt, sowie Phasen verstärkter Symptome durch „aktivierte Entzündung“.

Arthritis – Fehlgriff des Immunsystems.

Bei der akuten oder chronischen Gelenkentzündung Arthritis richtet sich das Immunsystem gegen körpereigenes, gesundes Gewebe und zerstört dieses. Die betroffenen Gelenke überwärmen, schwellen an und schmerzen. Die genauen Ursachen sind nicht vollständig geklärt, die Vererbung spielt jedenfalls eine wichtige Rolle.

Bei der rheumatoiden Arthritis (chronische Polyarthritis, „echtes Rheuma“)

- sind vor allem die kleinen Finger- und Zehengelenke betroffen, aber auch Knie und Hüfte,
- schmerzen die Gelenke sowohl bei Bewegung als auch im Ruhezustand.

Der wichtigste Ansatzpunkt bei der Behandlung von Arthrose und Arthritis ist, die Entzündung zu mildern und so Schmerzen und Steifigkeit zu reduzieren – und damit die Lebensqualität wieder zu steigern. Diese Behandlung lässt sich natürlich unterstützen: mit einem **speziellen Lipidextrakt** aus der **neuseeländischen Grünlippmuschel**.



Die Grünlippmuschel.

Besondere Omega-3-Fettsäuren sind ihr Geheimnis.

Seit jeher steht die Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*) auf dem Speiseplan der Maori, Rheuma hingegen kennen die neuseeländischen Ureinwohner nicht.

Das entfachte ab dem Jahr 1970 das Interesse der Wissenschaft und schließlich stellte man fest: Der Lipidextrakt, also das aus dem Muschelfleisch gewonnene reine Öl, wirkt entzündungshemmend. Es enthält eine spezielle Zusammensetzung an Omega-3-Fettsäuren mit teilweise einzigartiger Struktur. Davon profitieren überlastete und langsam verschleißende sowie rheumageplagte Gelenke, denn die Entzündungszeichen und Beschwerden werden spürbar verringert.

So direkt, wie die Küstenmaori an ihre natürliche Gelenksnahrung kommen, gelingt das in unseren Breiten nicht. Nützen können Sie den ausgeprägt entzündungshemmenden Charakter der kleinen Meeresfrucht in Form der **Alpinamed® Mobilitätskapseln Forte**.



Vom Meer in die Apotheke – ein Weg höchster Qualität.

Die verarbeiteten Muscheln stammen von Farmen der neuseeländischen Südinsel, wo sie unter kontrollierten Bedingungen gezüchtet werden. Sie werden noch vor Ort gereinigt, schockgefroren und sofort an Alpinamed® geliefert – das alles binnen kurzer Zeit und nach höchsten Hygiene- und Qualitätsstandards.

Durch ein schonendes, patentiertes Auszugsverfahren gewinnt Alpinamed® dann den hochwertigen Lipidextrakt aus dem Fleisch der Grünlippmuscheln. Dieser Lipidextrakt – gelöst in reichhaltigem Fischöl – wird nach transparenten und innovativen Rezepturen zu **Alpinamed® Mobilitätskapseln Forte** verarbeitet. **Sechs ganze Muscheln stecken in einer einzigen Kapsel!**



Im klaren, sauberen Wasser der Marlborough Sounds werden die Grünlippmuscheln gezüchtet, gleich auf den Ernteboten gereinigt und schockgefroren zur weiteren Verarbeitung an Alpinamed® geliefert.

Voll im Takt.

Mit MSM und Kurkumaextrakt



Alpineded[®] MSM *Arthro*

Für Knochen, Knorpel und Bindegewebe

- ✓ Unterstützt geforderte und vernachlässigte Gelenke
- ✓ Ideal für Profi- und Hobbysportler

Erhältlich in Ihrer Apotheke.

Nahrungsergänzungsmittel